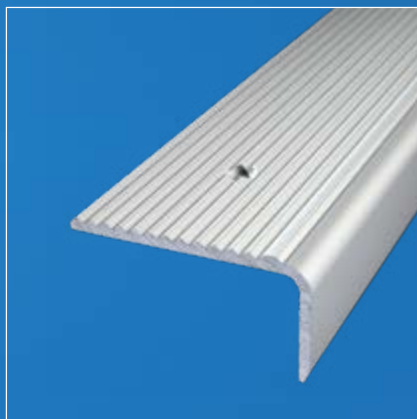
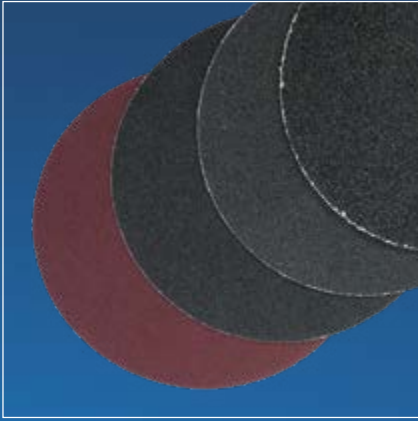


# witte

Technik für Bodenleger



# Technika pro podlaháře



Příprava, sanace a kontrola	Strhávačky a škrabky Diamantové a talířové brusky Zpevňování a ruční nářadí Vysavače a odsávání Měřicí přístroje	16–23 24–33 34–37 38–43 44–49
Penetrování, stěrkování a lepení	Základování Zařízení na dávkování vody Míchadla a míchací metly Lžice a stěrky Zoubkové stěrky a čepele	52 53 54–57 58–61 62–63
Řezání a měření	Podlahářské a odlamovací nože Čepele Nůžky Pravítka a měřicí nástroje Dálkoměr a liniový laser	66–69 70–71 72 73–74 75
Pokládka elastických podlahovin	Řezače spojů a pásů Pákové nůžky a rýsovač Válce Frézy na spáry a hoblíky na spáry Svařovací technika	78 79–80 81 82–83 84–89
Pokládka koberců	Řezání a úprava spojů Lepení na schodištích Podložky a krycí materiál Nástroje pro napínání a příslušenství Běhounové tyče a oka	92–93 94 95 96–98 99
Pokládka parket, broušení a lakování	Brusky a příslušenství Brusné pásy a brusné kotouče Lakovací válečky Multifunkční nástroj a pilové listy Ruční nářadí a příslušenství	102–106 107–112 113 114–116 117–121
Podložky a ochrana podlahy	Podložky MDF-systémové podklady Karton na ochranu podlahy Ochranné fólie Podložky pod kolečkové židle	124–126 125 127 128 129
Montáž soklových lišt a profilů	Nůžky, raznice a pily Lepidla a příslušenství Šrouby a hřebíky, kompresory Lepicí pásky a ruční nářadí Rozety, kluzáky, zarážky dveří	132–133 134–135 136–139 140–143 144–145
Oblečení a manipulační technika	Pracovní oděvy Chrániče kolen a kolenní vložky Osobní ochranné prostředky (OOP) Manipulační technika Brašny a osvětlení	148–149 150–152 153 154–155 156–157
Podlahové profily	Schodové hrany L-profilý a profily pro dilatační spáry Přechodové a vyrovnávací profily Systémové profily pro parkety a laminát Běhounové tyče a oka	162–171 172 173–178 179 180–181

# Rejstřík

<b>B</b>		Diamantový brusný talíř	31	<b>CH</b>	
Bezpečnostní nůž	66	Distanční podložky ke stěně	118	Chrániče kolen	150-152
Bity	137	Dláta	120		
Brašny na nářadí	156	Dorážedla	117	<b>I</b>	
Brusivo na parkety	107-111	Drážkovací frézy	82	iTOOLS - rakly	59
Brusky na potěr	24-27, 32	Drážkovací hoblíky	83		
Brusky	24-27, 32	Dvevní pravítko	73	<b>J</b>	
Brusky na parkety	102-106	Dvevní zářáčky	145	Japonské pily	118
Brusné kameny	36			JUMBO strhávačky	16
Brusné kartáče	104	<b>E</b>			
Brusné kotouče	30, 107-111	EGALSOFT - podložky pod koberec	95	<b>K</b>	
Brusné mřížky	110-111			Kartáč pro lakování parket	112
Brusné pady	30, 111, 104	<b>F</b>		Karton na ochranu podlah	127
Brusné papíry	107-111	Fréza na spáry	34	Kladiva	117
Brusné pásy	107-111	FLOORMAN - diamantové brusky	26-27	Kleště	143
		Frézy na spáry LEISTER GROOVER	82	Kobercová šídla	92
<b>C</b>		Frézovací kotouče	32-33	Kobercové hmoždinky	97
CM přístroje	46	Fréza na dřevěné podlahy	27	Kobercové hřebíky	97
Cyklonový odlučovač	39			Kobercové jehly	97
		<b>H</b>		Kolenní napínač	96
<b>Č</b>		Hákové čepele	70-71	Kolenní vložky do kalhot	152
Čepele nožů	70-71	Hladítka	58	Kombinovaná čepel MOZART	70
Čepele pro strhávačky	16-20	Hliníkový měřicí klín	74	Kombinované kleště	143
Čisticí pady	111	Hmoždinky	137	Kompresory	139
		Horkovzdušné pistole	86	Konfekční pásy	98
<b>D</b>		Hrany schodů	163-170	Konfekční přístroj	98
Dávkovač vody	53	Hřebíkovačky	138	Korková přihlazovací deska	81
DECIBEX	124	Hřebíkové boty	60	Korkové dilatace	119
DELPHIN nůž	66, 68	Hřebíkové lišty	97	Krepové pásy	141
Děrovací trn	78	Hřebíkové podešve	60	KRL přístroj pro měření vlhkosti	44-47
Diamantová bruska	24-27, 32	Hřebíky	97, 137	Kročejová izolace	124
Diamantová fréza na spáry	34	Hřebíky na lišty	137	Kroužková očka	99
Diamantový brousek	88			Krycí kartony	127

# Rejstřík

<b>L</b>		Návleky na boty	149	<b>P</b>	
Lakovací válečky	113	Nivelační měrky	58	Páčidlo	96
Laserové dálkoměry	75	Novinky v sortimentu	182	Pákový řezač MAGNUM	79
Lepicí pásy	89, 140-141	Nože	66-69	Parquetová dorážky	117
Lepicí pásy pro maskování	141	Nůž čtvrtměsíčkový	88	Parquetové brusné kartáče	104
Lepicí pásy pro montáž soklů	140	Nůžky	72, 132	Parquetové hliníkové profily	173-179
Lepidla na soklové lišty	134	Nůžky na koberce	72	Parquetový kroužek	117
Lepidlo ve spreji	135	Nůžky na lišty	132	Parquetové tmely	121
Leštící pady na dřevo	111-112	Nůžky na plech	132	Pila na parkety	21
Liniové lasery	75	Nůžky na soklové lišty	132	Pilové listy	115-118, 143
				Pily	118, 133
<b>M</b>		<b>O</b>		Pistole na kartuše	135
Maskovací pásy	141	Oboustranné lepicí pásy	140	Planžety	73
Měděná vodivá páska	88	Ocelové hřebíky	137	Pneumatická strhávačka	18
Měření vlhkosti	44-49	Ocelové pravítko	73	Podlahové pryskyřice	34-35
Měřicí klín	49	Ocelový úhelník	73	Podlahové strhávačky	16
Míchací metly	57	Odlamovací čepele	67	Podlahové válce	81
Míchací nářadí	54-57	Odlamovací nože	67	Podložky pod koberce	95, 126
Míchací stanice	54-56	Odpadkové pytle	37	Podložky pod panty dveří	144
Míchadla a míchací metly	57	Odsávací kryt na brusky	29	Podložky pro pokládku	95, 124-126
Mixometer - dávkovač vody	53	Odsávání prachu	29, 38-43	Pojízdné strhávačky	20
Montážní lepidla	134	Odvzdušňovací váleček	60	Podlahářské nože	66-67
Montážní šrouby a hřebíky	137	Ochrana při práci	153	Pokosová šablona	118
		Ochranné fólie na koberce	95	Pokosové nůžky	132
<b>N</b>		Ochranné brýle	153	Pokosové pily	133
Nábytkové kluzáky	145	Ochranné podložky pod kolečkové židle	129	Potěrová bruska	32
Nanášecí špachtle	60	Okrajové brusky	104-105	Pracovní kalhoty	148
Napínací nářadí pro koberce	96-98	Omezovač náběhového elektrického proudu	106	Pracovní rukavice	153
Napínací plsti pod koberce	95, 126	Opravné profily pro schody	171	Pracovní stůl	157
Napínače koberců	96	Osobní ochranné pomůcky	153	Prachové masky	153
Napínání koberců	93, 96	Ozubené špachtle	62	Pravítka	73
Nářadí pro lamináty	117-118			Prodlužovací kabel	106
Natrhávače spojů	80			Profily pro opravy schodů	171

# Rejstřík

Pryžžová špachtle	60	Řezačka okrajových dilatačních pásů	52	Špachtle	22, 58-62, 112
Přechodové profily	179	Řezač kobercových pásů	92	Špachtle na lepidla	62
Profily podlahové	162-181	Řezač pásů vinylových podlahovin	78	Špachtle na spoje	62
Přenášecí šablony	73	Řezač pásů PVC	78	Špachtlové lžice	58, 62
Přihlázovací deska korková	81			Šroubováky	142
Přítlačné válce	80-81	<b>S</b>		Šrouby a hřebíky	137
Přítlačné válečky	81, 87	Sanační spony	34	Štětce zárohák	112
		Seřezávací nože	87-88	Štětka pro lakování parket	112
		Seřezávací nůž Mozart	87	Štípací kleště	143
		Schodišťový rudl	155		
<b>Q</b>		Skládací metr	74	<b>T</b>	
QUADRO - brusky	102-103	Služba řezání profilů na míru	136	Tavné lepicí pistole	94, 134
		Smetáky	37	Technika svařování PVC za studena	89
<b>R</b>		Smršťovací páska	141	Teleskopická tyč	52
Rakly	59	Spona na spoje koberců	93	Teploměry	48-49, 121
Raznice na soklové lišty	133	Sponkovačky	138	Teplotní plomba	121
Redukce na vodovodní baterii	61	Sponky a hřebíky	138	Transportní technika	154-155
Respirátory	153	Stahovací vodováha na potěr	49	Trapézové čepele nožů	70-71
Rohová ochranné lišty	171	Stěrka na šikminy	58	Trojúhelníková bruska	114
Rozety	144	Stěrky na lepidla	62	Tří-otvorová čepel	70
Ruční brusy	36	Strhávačky	16-20	T-úhelník s planžetou	73
Ruční drážkovače	83	Stříkáci tavné pistole	94	Tyče a oka pro běhouny	180
Ruční odvíječ lepicí pásy	141	Stříkačka s jehlou	62, 80	Tyče a oka pro běhouny na schody	99
Ruční strhávačka PROFI	37	SUPER QUADRO - bruska	102		
Rudly	154-155	Svářečky LEISTER	84-85	<b>U</b>	
Rychlosvařovací trysky	85	Svařovací automaty LEISTER	86	Ukončovací lišty	172, 177-178
Rýsovací šňůra	74	Svařovací přístroje	84-86	Univerzální nože	66
		Svařovací trysky	85		
<b>Ř</b>		Schodové hrany	163-170	<b>Ú</b>	
Řezací náradí	78-79			Úhelníky	73-74
Řezač hran na linoleum	78	<b>Š</b>		Úhlové profily	171
Řezače koberců	92	Škrabky	120	Úhlový laser 90°	75
Řezače kruhů	78	Škrabky na podlahy	22-23		
Řezač spár do potěru	34				
Řezače spojů	92				

# Rejstřík

## V

Válcování a přihlazování	81
Válečky na uzavírání spojů koberců	93
Válečky na spoje	80, 93
Válečky na lakování	113
Vlhkoměry	48-49
Vodící sáňky	88
Vodováha	74
Vozíky	154
Vrtáky	137
Vysavače pro podlaháře	38, 41-43

## W

WE-EM-Contact	140
WE-EM-Tac	140

## Z

Zajištění kabelů/zástrček	106
Zednická lžíce	58
Zkoušeč tvrdosti podkladů	49
Zoubkové čepele	63
Zvedák na kobercové čtverce	93



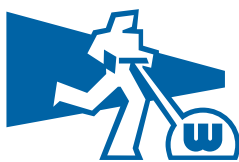
Ještě jste nenašli, co hledáte? Jednoduše naskenujte QR kód a vyhledejte produkt pomocí fulltextového vyhledávání.



Novinky v sortimentu 2026 naleznete na straně 182.

V rámci procesu udržitelného rozvoje společnosti ANVI TRADE s. r. o. je tento katalog vytištěn na papíře s certifikátem PEFC, který pochází z odpovědně obhospodařovaných lesů. **Tiskové chyby vyhrazeny.**

## Witte – technika pro podlaháře již déle než 60 let



**Jako jeden z prvních zaměstnanců u legendárního Karla Leistera v Solingenu rozpoznal Horst Witte potřeby tehdy ještě velmi mladého**

**odvětví podlahářů. Opustil firmu Leister a v roce 1958 spolu se svou ženou Elisabeth Witte založil firmu E. Witte Metallwaren.**

Od začátku se zaměřovali na zařízení, nářadí a příslušenství potřebné pro pokládku podlah. S nástupem elastických podlahových krytin a plošně lepených koberec byla potřeba nových nástrojů a strojů velká. Vedle sortimentu různých řezných nástrojů a nůžek, které byly získávány z domovského Solingenu, si Horst Witte rychle udělal jméno v oboru díky různým produktovým inovacím. Řezačky papíru byly přeměněny na zařízení pro řezání PVC dlaždic, z tříkotoučové leštičky byla postavena bruska na podlahy a když se odstraňování pěnových podložek stalo problémem, vyvinul Witte jeden z prvních elektrických ručních strhávaček. Toto zařízení bylo obrovským úspěchem a prodaly se ho tisíce kusů.

V roce 1981 vstoupila do podniku 2. generace rodiny – Michael a Mechthild Witte – a byla založena společnost Witte Metallwaren GmbH. Prodej se rozšířil na evropský trh a sortiment byl doplněn o podložky a vlastní výrobu profilů.

V osmdesátých letech Witte vyvinul a patentoval systém Rota-Plus, na kterém je dodnes založena legendární strhávačka JUMBO. V roce 1997 položil Witte vývojem a patentováním brusky QUADRO základ pro dnes široce rozšířené vícediskové stroje.

V roce 1998 se Horst a Elisabeth Witte stáhli z každodenního podnikání a firma byla přeměněna na dnešní Witte Metallwaren GmbH & Co. KG.

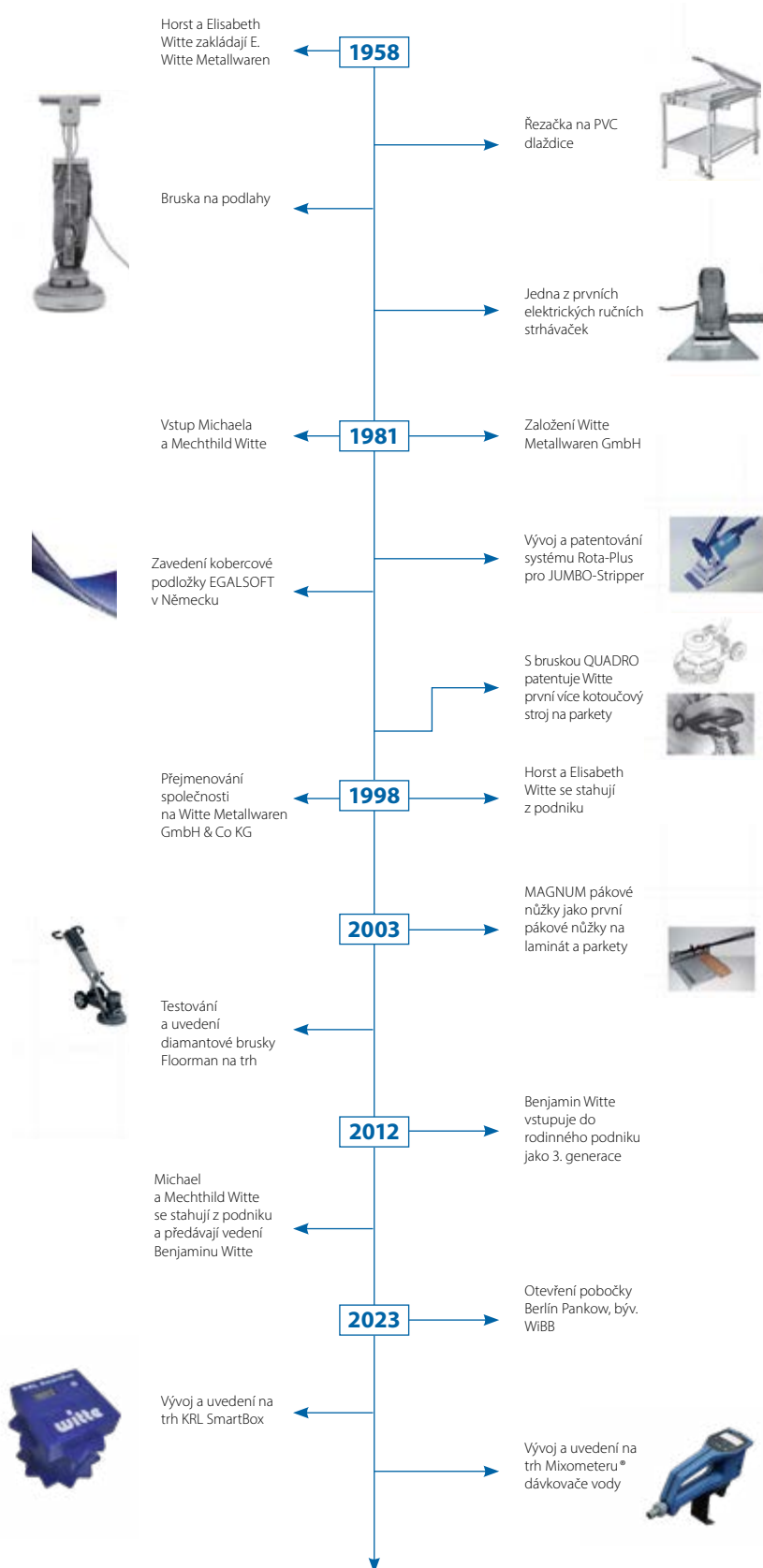


V době vrcholu laminátových podlah přinesl Witte na evropský trh první pákový řezač Bullet Tools. Toto zařízení způsobilo revoluci v oboru a stalo se v Evropě obrovským úspěchem. Zákazníci museli čekat dlouhé měsíce, neboť Bullet Tools nestíhal vyrábět dostatečně rychle.

V roce 2012 vstoupil do rodinného podniku Benjamin Witte jako 3. generace. Od roku 2019 převzal vedení společnosti. V roce 2021 se Michael a Mechthild Witte stáhli z firmy a užívají si zaslouženého důchodu.



# Naše mise



**Zaměřujeme se na technické potřeby podlahářského řemesla. Pro tyto obory nabízíme kompletní sortiment strojů, nástrojů a spotřebního materiálu.**

Tento sortiment neustále rozšiřujeme o inovativní novinky, často vlastního vývoje nebo vyvinuté ve spolupráci s našimi dodavateli. Naším cílem je, aby technické inovace učinily pracovní den našich zákazníků efektivnějším a ergonomičtějším. Abychom toho dosáhli, jsme vždy v úzkém kontaktu s našimi zákazníky, stejně jako s průmyslem podlahových krytin a výrobcí stavební chemie.

Náš servis v terénu je k dispozici řemeslníkům a obchodníkům a poskytuje poradenskou podporu při řešení výzev každodenní práce na staveništi. Zároveň představuje nová řešení a inovace.

To, co dodáváme, má hlavu a patu. Než je produkt zařazen do našeho sortimentu, důkladně jej testujeme v reálných podmínkách na stavbě, abychom se ujistili, že přináší zákazníkům skutečnou přidanou hodnotu a že jeho kvalita splňuje naše vysoké standardy.

Během více než 60 let historie firmy jsme si osvojili rozsáhlé znalosti o našich produktech a jejich použití. Tyto znalosti předáváme našim zákazníkům prostřednictvím pravidelných školení s každoročně se měnícími tématy. Při našich školeních obvykle spolupracujeme s renomovanými dodavateli podlahových krytin a stavební chemie.

## Služby pro podlahářské firmy



### Praha

#### Objednávky k osobnímu odběru v Praze

Prodejna podlah Praha  
Průmyslová 1306/7  
102 00 Praha 10-Hostivař



Jana Tůmová / Jana Bémová  
Tel.: +420 720 942 770 / +420 720 942 896  
E-mail: [objednavky@anvitrade.cz](mailto:objednavky@anvitrade.cz)

Provozní doba  
Po.-Pá.: 7:00 – 17:00 hod.

### Brno

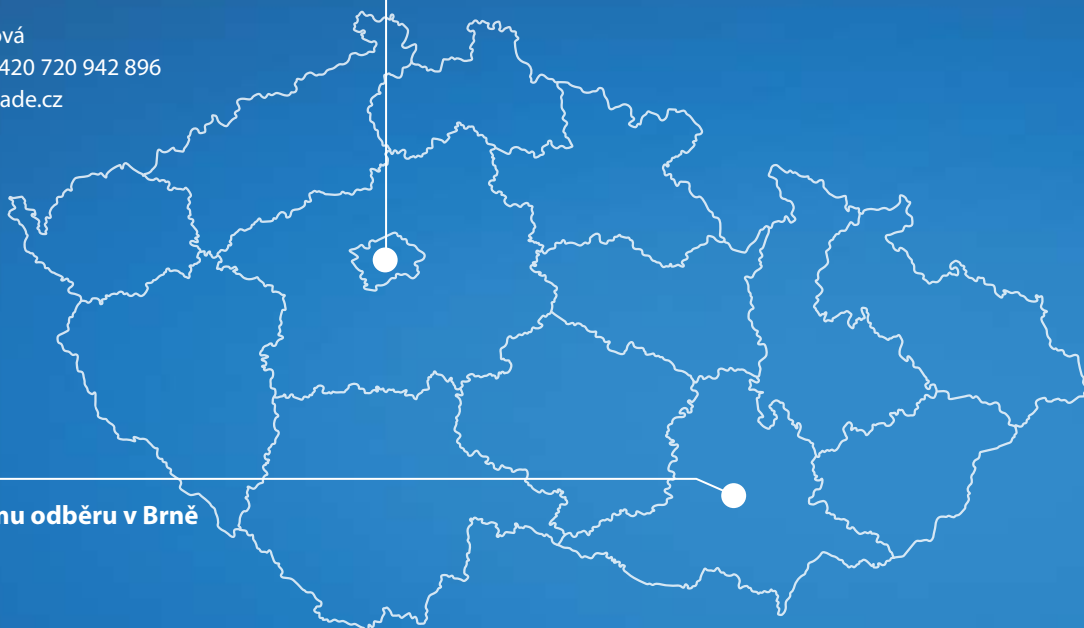
#### Objednávky k osobnímu odběru v Brně

Prodejna podlah Brno  
Tuřanka 1315/112  
627 00 Brno – Slatina  
CTPark



Petr Hájek / Jolana Hájková  
Tel.: +420 724 890 887 / +420 602 202 310  
E-Mail: [petr.hajek@anvitrade.cz](mailto:petr.hajek@anvitrade.cz) / [jolana.hajkova@anvitrade.cz](mailto:jolana.hajkova@anvitrade.cz)

Úřední hodiny  
Po.-Pá.: 7:00 – 15:30 hod.



### Objednávky na rozvozy

Informace o rozvozu zboží a příjem  
objednávek pro jednotlivé oblasti  
načtete přes tento QR kód.



## Obchodní a poradenský tým



**David Kraus**  
manažer Obchodu pro podlaháře

tel.: 271 096 620  
602 559 988

david.kraus@anvitrade.cz



region Praha 2, 5, 6, 7 a PSČ 147 00  
až 149 00; 104 00 až 109 00

**Jiří Ondruš**  
obchodně–technický poradce

tel.: 720 937 367  
jiri.ondrus@anvitrade.cz



region Praha 1, 3, 8, 9 a PSČ 140 00  
až 143 00; 100 00 až 103 00

**Bohumil Nádeníček**  
obchodně–technický poradce

tel.: 702 164 811  
bohumil.nadenicek@anvitrade.cz



region Severozápad

**Ondřej Gasiorovszki**  
obchodně–technický poradce

tel.: 601 577 995  
ondrej.gasiorovszki@anvitrade.cz



region Severostřed

**Richard Krčál**  
obchodně–technický poradce

tel.: 720 042 308  
richard.krcal@anvitrade.cz



region Jihozápad

**Petra Karadzasová**  
obchodně–technický poradce

tel.: 601 090 971  
petra.karadzasova@anvitrade.cz



region Jihostřed

**Hana Sochorcová**  
obchodně–technický poradce

tel.: 606 622 402  
hana.sochorcova@anvitrade.cz



region Jihovýchod

**Jan Pliska**  
obchodně–technický poradce

tel.: 720 948 258  
jan.pliska@anvitrade.cz



region Severovýchod

**Ondřej Maslonka**  
obchodně–technický poradce

tel.: 601 569 476  
ondrej.maslonka@anvitrade.cz

### Sledujte nás na našich sociálních sítích

Základní informace, tipy na použití, akce a novinky. To vše a ještě mnohem více vám ukážeme na našich sociálních sítích.



YouTube



Instagram



facebook

## Inovativní lídr – na cestě k digitalizaci řemesla

### Mixometer®: chytré míchání

Mixometer® je řešení pro všechny, kteří na stavbě pravidelně míchají produkty s vodou. Zařízení stisknutím tlačítka přesně dávkuje požadované množství vody.

Ale to není vše: Mixometer® pomáhá dávkovat vždy správné množství vody. K tomu se zařízení spojí s aplikací Mixometer® a pomocí chytrého telefonu se naskenuje produkt, který má být zpracován. Zařízení je již přednastaveno na správný počet litrů. Integrovaný teplotní senzor zobrazí i zda má voda správnou teplotu. Tím se zabrání použití příliš teplé vody s následkem příliš rychlého tuhnutí namíchaného materiálu.



Zde přejděte k produktu

### KRL SmartBox

**Jednoduché – bezpečné – univerzální!**

Měření relativní vlhkosti vzduchu (KRL-metoda) zvyšuje bezpečnost prováděných podlahářských prací.

KRL-SmartBox od Witte zajišťuje, že měření KRL je konečně praktičtější. Zkušební materiál není třeba vážit, protože zkušební nádoba SmartBox se jednoduše naplní až po okraj. Následně se měřicí proces spustí stisknutím tlačítka. SmartBox provádí měření samostatně a informuje zvukovým signálem, když je dosaženo rovnovážného stavu.



Zde přejděte k produktu

## Nasloucháme vám. Co potřebujete?

„Máte na šikmé přechody takovou vyrovnávací stěrku. Bohužel je často příliš krátká, protože musíme rampy více prodloužit. Můžete s tím něco udělat?“

Dotaz parketaře z Kolína.



Vyrovnávací stěrka RAMPENSAU 56 cm

11736



Více informací na straně 58.

„Talířovou brusku používáme každý den, ale pořád nás otravuje to samé. Kola jsou příliš tvrdá pro citlivé podlahy a příliš malá pro hrubé potěry se šterkem na stavbách. Nesmí být ani příliš těžká a potřebujeme dobrý odsávací límec s jednoduchým připojením...“

Poznámky několika podlahářů.



Jednokotoučová bruska SuperUNO 400

20050



Více informací na straně 28.

„Ano, už víme, že nesmíme seřezávat okrajové dilatační pásy až k podlaze. Nicméně není žádná zábava ořezávat celý obvod každé místnosti a ještě k tomu vkleče...“

Zpětná vazba malířů během našich školení.



Řezačka okrajových dilatačních pásů s teleskopickou tyčí

11721



Více informací na straně 52.

„...naše podlahoviny jsou neustále znečišťovány, ale likvidace zakrývacího papíru s PE vrstvou nebo krycí plstí je poměrně drahá a z ekologického hlediska také nic moc...“

Dotaz na článek od objektového manažera.



Ochranný karton na podlahy HD a SL

43611 43610

Více informací na straně 127.



Chybí vám nástroj nebo máte dobrý nápad?

Prosím, kontaktujte nás!





# Příprava, sanace a kontrola

Podlahové strhávačky a čepele do strhávaček	16–20
Řezání dřevěných podlah	21
Škrabky na podlahy	22–23
Diamantové brusky	24–27
Talířové brusky a příslušenství	28–31
Frézování a broušení okrajových oblastí	32–33
Prořezávání spár a trhlin, zalévací pryskyřice	34–35
Ruční brusky a likvidace	36–37
Vysavače a příslušenství	38–40
Odsávání pro diamantové brusky	41–43
Měřicí přístroje vlhkosti podkladů KRL a CM	44–46
Měřicí přístroje pro kontrolu před pokládkou	47–49

## Podlahové strhávačky



### JUMBO univerzální strhávačka US6 24560

4. generace tohoto osvědčeného stroje. S oblíbeným SYSTÉM ROTA-PLUS s přesným vyvážením kmitů a velkými kuličkovými ložisky.

- Velmi nízké vibrace
- Zesílený náraz ve směru práce
- Velmi vysoká odolnost proti opotřebení

Pohodlná práce vestoje, přitom praktická a snadno přenosná.

Šířka pracovního záběru: 210 mm

Otáčky: 6.300 ot/min

Hmotnost: 12 kg

Výkon motoru: 2.200 W při 230 V



### JUMBO-univerzální strhávačka US6 s přítlačnou oporou a tlumičem 24563

Díky přítlačné opoře využijete tělesnou hmotnost ještě efektivněji.

Hmotnost: 20,5 kg

ostatní technické údaje jako 24560

### JUMBO-univerzální strhávačka US6 s tlumičem zpětného rázu 24561

Při odstraňování pevných podlahových krytin se přenáší rázové pohyby nože na obsluhu. Tento přenos zcela zabraňuje tlumič zpětného rázu. Můžete tak pracovat déle bez únavy.

Hmotnost: 18 kg

ostatní technické údaje jako 24560

### ► Příslušenství pro JUMBO univerzální strhávačky

#### Nůž Xtrem

24499

S vlnitým ostřím a nepřílnavým povrchem. Díky vlnitému ostří poskytuje větší řezný účinek. Nepřílnavý povlak zabraňuje přilnutí lepidla, zvláště vhodný pro koberce s textilní podložkou.



### JUMBO-univerzální strhávačka US6 „CADDY“ s podvozkem 24564

Díky podvozku můžete strhávačku snadněji přepravovat. Výškově nastavitelná T-vodící tyč.

Hmotnost: 14 kg

Šířka pracovního záběru: 210 mm

Otáčky: 6 300 ot/min

Výkon motoru: 2 200 W při 230 V



Informační video na YouTube.



#### Náhradní nůž 210 x 1,5 mm

24501

Pro jumbo strhávačky a mnoho dalších strojů této třídy.

Šířka pracovního záběru: 210 mm

Výkon motoru: 710 W

Hmotnost: 4,1 kg

Výkon za hodinu: 25–35 m<sup>2</sup>

### ► Příslušenství

#### Náhradní nůž pro S 200, 210 x 1 mm

24601



### Ruční strhávačka HANDY S 200 24610

S patentovaným SYSTÉMEM ROTA-PLUS. Výkonný ruční přístroj vyvinutý firmou Witte. Hlavním účelem použití je odstranění zbytků pěny. HANDY S 200 je velmi robustní a pracuje téměř bez vibrací.

# Čepele do strhávaček



## Čepele pro strhávačku HANDY S 200 a JUMBO

Kód	Typ	Délka	Šířka	Tloušťka	Šířka mezery	Vzdálenost mezery
24601	Přímá čepel	210 mm	60 mm	1,0 mm	7 mm	53 mm
24501	Přímá čepel	210 mm	60 mm	1,5 mm	7 mm	53 mm
24499	Přímá čepel, vroubkované ostří řez	210 mm	60 mm	1,5 mm	7 mm	53 mm



## Přímé čepel pro strhávačku BULL

Kód	Typ	Délka	Šířka	Tloušťka	Šířka mezery	Vzdálenost mezery
24631	Přímá čepel	350 mm	80 mm	1,5 mm	10 mm	91/29 mm
24638	Přímá čepel	200 mm	80 mm	1,5 mm	10 mm	91/29 mm
85642	Přímá čepel	350 mm	130 mm	1,5 mm	10 mm	91/29 mm
85643	Přímá čepel	250 mm	130 mm	1,5 mm	10 mm	91/29 mm
24644	Přímá čepel	200 mm	80 mm	2,5 mm	10 mm	91/29 mm
24646	Přímá čepel	350 mm	80 mm	2,5 mm	10 mm	91/29 mm



## Přímé čepel pro strhávačku TURBO

Kód	Typ	Délka	Šířka	Tloušťka	Šířka mezery	Vzdálenost mezery
24701	Přímá čepel	350 mm	60 mm	1,0 mm	9 mm	61 mm
24702	Přímá čepel	350 mm	60 mm	1,5 mm	9 mm	61 mm
24703	Přímá čepel	200 mm	60 mm	1,5 mm	9 mm	61 mm



## Přímé čepel pro pojízdnou strhávačku FLOORRIDER

Kód	Typ	Délka	Šířka	Tloušťka	Šířka mezery	Vzdálenost mezery
23913	Přímá čepel	150 mm	76 mm	2,4 mm	–	–
23914	Přímá čepel	304 mm	76 mm	2,4 mm	–	–



## Čepele pro strhávačku TORO

Kód	Typ	Délka	Šířka	Tloušťka	Šířka mezery	Vzdálenost mezery
24641	Přímá čepel	250 mm	80 mm	1,5 mm	10 mm	60/21 mm
24642	U-tvar, zkosení nahoru	250 mm	80 mm	1,5 mm	10 mm	60/21 mm



## U-čepel pro strhávačku BULL

Kód	Typ	Délka	Šířka	Tloušťka	Šířka mezery	Vzdálenost mezery
24632	U-typ, zkosení dolů	350 mm	80 mm	1,5 mm	10 mm	91/29 mm
24639	U-typ, zkosení nahoru	350 mm	80 mm	1,5 mm	10 mm	91/29 mm



## U-čepel pro strhávačku TURBO

Kód	Typ	Délka	Šířka	Tloušťka	Šířka spáry	Šířka mezery
24706	U-typ, zkosení dolů	350 mm	60 mm	1,5 mm	9 mm	61 mm
24707	U-typ, zkosení nahoru	350 mm	60 mm	1,5 mm	9 mm	61 mm



## U- a V-čepel pro pojízdnou strhávačku FLOORRIDER

Kód	Typ	Délka	Šířka	Tloušťka	Šířka spáry	Šířka mezery
23910	U-typ, zkosení nahoru	304 mm	76 mm	1,6 mm	–	–
23911	V-typ, zkosení nahoru	304 mm	76 mm	2,4 mm	–	–
23912	U-typ, zkosení nahoru	228 mm	76 mm	1,6 mm	–	–
23915	U-typ, zkosení nahoru	203 mm	76 mm	2,4 mm	–	–



Zkosení nahoru    Zkosení dolů

**!** Naše čepel do strhávaček pasují také na řadu strojů od jiných výrobců!

## Pneumatická strhávačka a kompresor



### Pneumatická strhávačka SCRAP'AIR 24821

Efektivně odstraňuje mnoho druhů podlahových krytin: dlaždice, parkety, PVC, koberce

SCRAP'AIR pracuje jako pneumatické kladivo. Tlak vzduchu kompresoru 6–8 bar se přemění na 2 950 úderů/min. Úderná síla činí enormních 30 Joulů. 125 cm dlouhá rukojeť pro práci vestoje. Novinka: Druhý tlumič v rukojeti.

Tlak vzduchu: 6–8 barů

Spotřeba vzduchu: 300 l/min

Frekvence úderů: 2 950 úderů/min

Úderová síla: 30 J

Hmotnost: cca 6 kg

#### Obsah balení:

- Pneumatická strhávačka 119 cm
- Boční úchop
- Držák s ocelovou čepelí
- 2 náhradní ocelové čepele (24825)
- Plochý sekáč 50 mm
- Olejníčka
- 250 ml oleje
- Ochranné vybavení pro uši, oči a ruce
- Transportní kufr



Informační video na YouTube.

#### ▶ Příslušenství (4-otvorové)

**24811 Delta-škrabka**  
(na parkety a dlaždice)

**24823 Držák čepele včetně masivní ocelové čepele 15 cm**

**24824 List s ozubenou škrabkou 15 cm**  
(elastická parketová lepidla)

**24825 Masivní ocelová čepel 15 cm**

**24826 Pružinová ocelová čepel 20 cm**

#### ▶ Příslušenství předchozího modelu (2-otvor)

**24811 Delta-škrabka**  
(na parkety a dlaždice)

**24812 List s ozubenou škrabkou 20 cm**  
(elastická parketová lepidla)

**24817 Pružinová ocelová čepel 20 cm**



**SCRAP'AIR pneumatická strhávačka musí být provozována s výkonným kompresorem. Doporučujeme výrobek s kódem 25662.**

### Kompresor pro pneumatickou strhávačku

**25662**

Pro použití pneumatických strhávaček je zapotřebí trvalý silný výkon kompresoru. Nabízíme nejsilnější pojízdný kompresor ve třídě 230 V. Se sacím výkonem 410 litrů vzduchu za minutu. Plnicí výkon 295 litrů za minutu.

#### ▶ Příslušenství

**25671 Pneumatické hadice s propojkou 10 m**

**25675 Navíjecí buben se vzduchovou hadicí 30 m**



Výkon motoru: 2 200 W při 230 V

Tlak: 10 barů

Sací výkon: 410 l/min

Plnicí výkon: 295 l/min

Objem nádoby: 50 l

Hmotnost: 64 kg

Hluk: 96 dB(A)

Rozměry: 950 x 410 x 815 mm

Délka kabelu: 2 m

## Samohybné podlahové strhávačky

### BULL – samohybná podlahová strhávačka 24630

BULL nastavuje nová měřítká v oblasti výkonu podlahových strhávaček. Extra silné provedení umožňuje oddělování a odstraňování koberců, keramických a elastických dlaždic, lepených parketových podlah a kontaktních hydroizolací. Hlavní závaží lze snadno sklopit do tří poloh; čímž se upravuje přenos tlaku z kol na nástroj. Rázový mechanismus a posuv jsou poháněny dvěma samostatnými průmyslovými motory.

Celková hmotnost: 245 kg

Nejtěžší jednotlivá část: 120 kg

Šířka pracovního záběru: 350 mm

Napájení: 230 V

Výkon motoru posuvu: 370 W

Výkon motoru přiklepu: 1,5 kW

Rozměr: 110–120 x 90 x 38 cm (V x D x Š)

#### Obsah balení:

Kufr, rukavice, montážní nářadí, přímé čepule 20 cm (24638) a 35 cm (24631), U-čepule 35 cm (24632), mazací lis.

#### ► Příslušenství

**24637 Nůž-čepelová lišta +/- 11° ke změně úhlu náběhu**

**24632 U-čepel, zkosení dolů:**

350 x 80 x 1,5 mm

**24639 U-nůž, zkosení nahoru:**

350 x 80 x 1,5 mm

**24631 Přímá čepel, tenká:**

350 x 80 x 1,5 mm

**24638 Přímá čepel, tenká:**

200 x 80 x 1,5 mm

**24646 Přímá čepel, silná:**

350 x 80 x 2,5 mm

**24644 Přímá čepel, silná:**

200 x 80 x 2,5 mm

**24633 Držák sekáče:**

K upevnění sekáčů SDS Max

**24636 Štípací sekáč, šířka 115 mm,**

Vyžadován držák sekáče

**24645 Ohnutý sekáč 50 mm,**

Vyžadován držák sekáče

**20005 Prodlužovací kabel 10 m**



Informační video  
na YouTube.



### TORO – podlahová strhávačka 24640

Podlahová strhávačka TORO je kompaktnější a lehčí verzí úspěšného strhávače BULL. Konstrukce se 2 oddělenými motory je stejná jako u BULL. Masivní provedení umožňuje, v kombinaci s relativně nízkou hmotností, strhávání PVC, linolea, pryže a koberců. Díky třem odnímatelným závažím může být strhávačka TORO přizpůsobena různým podmínkám podlahy. Pro zvýšení efektivity je nastavitelný úhel sklonu nože.

Pracovní šířka: 250 mm

Hmotnost: 134 kg

Napětí: 230 V, 50 Hz střídavý proud

Výkon motoru posuvu: 370 W

Výkon motoru úderníku: 1,1 kW

Rozměry: V 98–108 x D 100 x Š 25 cm

#### Obsah balení:

Kufr, rukavice, montážní nářadí, přímá čepule 25 cm (24641), U-čepule 25 cm (24642), mazací lis.

#### ► Příslušenství

**24641 Přímá čepel pro TORO:**

250 x 80 x 1,5 mm

**24642 U-nůž, zkosení nahoru:**

250 x 80 x 1,5 mm



Informační video  
na YouTube.



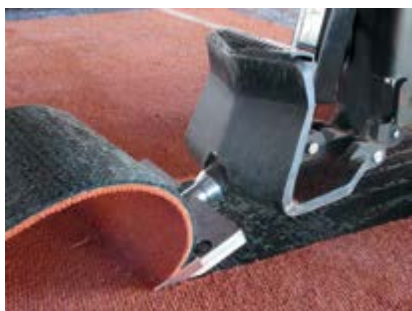
**Máte zájem o tyto stroje?  
Neváhejte nás kontaktovat  
a domluvíme si s vámi termín  
předvedení.**

## Pojízdné strhávačky



### Pojízdná strhávačka FLOORRIDER 5700 DL s akumulátorovým pohonem

FLOORRIDER 5700 vydrží na jedno nabití pracovat po dobu 7 až 9 hodin. S vestavěným nabíjecím systémem na 230 V může být připojen k jakékoli zásuvce. Volný výhled na nástroj z pohodlné sedací pozice umožňuje pohodlnou práci bez předklánění. Díky dvojité hydraulice ovládané ze sedla pro nastavení přitlaku a úhlu sklonu čepele je umožněna rychlá a efektivní práce.



Informační video  
na YouTube.

#### Obsah balení:

- Transportní kola
- Držák nože 30 cm
- U-čepel 30 cm zkosení dolů
- Rovné čepele 8 x 30 cm, 8 x 15 cm, 8 x 25 cm
- Zahnutý sekáč 5 x 15 cm s tvrdokovovým hrotem

Šířka: 62 cm

Výška: 127 cm

Délka: 160 cm

Celková hmotnost: 1 091 kg

Snížená hmotnost: 1 007 kg

Rychlost: 36,6 m/min

Denní výkon: cca 1 000 m<sup>2</sup>



### Pojízdná strhávačka FLOORRIDER 4230 pro síťový provoz

Někdy je obtížné, kvůli vysoké hmotnosti, dopravit velký FLOORRIDER 5700 na místo zakázky. Proto jsme s FLOORRIDER 4230 vytvořili výrazně lehčí stroj s rovněž vysokým výkonem odstraňování.

#### Obsah balení:

- Transportní kola
- U-čepel 30 cm
- Přímé čepele 8 x 30 cm, 8 x 15 cm, 8 x 25 cm
- Držák nože 25 cm, sekáč 5 x 15 cm s tvrdokovovým hrotem

Šířka: 62 cm

Výška: 124,5 cm

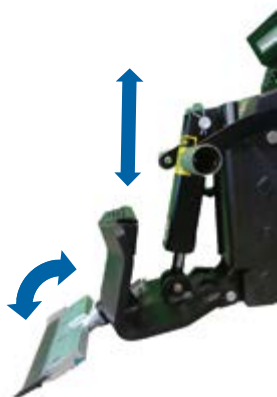
Délka: 160 cm

Celková hmotnost: 721 kg

Snížená hmotnost: 519 kg

Rychlost: cca 22 m/min

Denní výkon: cca 700 m<sup>2</sup>



#### ► Příslušenství

**23910 U-čepel**  
30 cm (zkosení nahoru)

**23911 V-čepel**  
30 cm (zkosení nahoru)

**23912 U-čepel**  
23 cm (zkosení nahoru)

**23915 U-čepel**  
20 cm (zkosení dolů)

**23913 Rovná čepel**  
15 cm, tloušťka 1,6 mm

**23914 Rovná čepel**  
30 cm, tloušťka 1,6 mm

**20006 Prodlužovací kabel 20 m**

**!** Další čepele a majzlíci jsou  
k dispozici na vyžádání.

## Řezání dřevěných podlah

### MULTINATOR 200 – parketová pila a podlahová fréza

**24750**

Před odstraňováním dřevěných podlah musí být tyto nařezány na pruhy. MULTINATOR 200 to zvládne současně až se třemi pilovými kotouči! Vaše okružní pila tedy již nebude trpět a tempo bude také výrazně vyšší.

Ale MULTINATOR 200 umí ještě více! Použitím frézovacího bubnu lze zdrsnit nebo dokonce odfrézovat i podklady, včetně betonu. Jsou dokonce možné i další speciální úkoly, jako například rýhování a odstraňování barev a značení.

- Jemné nastavení výšky ručním kolem a rychlé spuštění pákou
- Robustní konstrukce díky osvědčené spolehlivosti a kvalitě
- Použití všestranných nástrojů s odolnými spotřebními díly
- Hloubka řezu u masivních parket se 2 pilovými kotouči až cca 14 mm
- Hloubka řezu u vícevrstvých parket se 3 pilovými kotouči až cca 18 mm
- Frézovací hloubka v betonu s frézovacím bubnem až cca 5 mm

Výkon motoru: 2 200 W při 230 V

Hmotnost bez bubnu: 65 kg

Pracovní šířka: 200 mm

Šířka stroje: 37 cm

Připojení hadice: 50 mm

Připojení odsávání prachu: Ø 35/41 mm

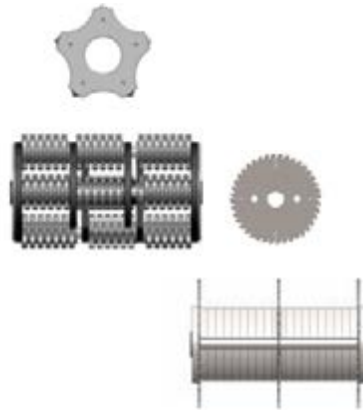
Otáčky: 2 640 ot/min

Buben a nástroje podle oblasti použití prosím objednejte zvlášť!

#### ► Příslušenství

**24752 Buben se 3 pilovými listy**

**24751 Frézovací buben s frézovacími lamelami**



### Ruční okružní pila 66 Aku

**23245**

Tato akumulátorová ruční kotoučová pila je díky svému bezkartáčovému motoru navržena pro přesné řezání. Tímto může být pila použita mimo jiné pro tři důležité oblasti.

- Řezání dřevěných podlah před odstraněním
- Přesné řezy při pokládce
- Řezání blízko stěny až do vzdálenosti 14 mm od stěny

Lze použít vodící lišty Metabo i od jiných výrobců. Funkce podříznutí pro přesné přechody a možnost dodatečného nastavení polohy 0° a 45° zajišťuje nejvyšší přesnost řezu.

#### Obsah balení:

- Pilový kotouč 165 x 20 mm Z42 WZ 5
- Prachový vak
- Kufr
- bez akumulátoru a nabíječky

Napětí akumulátoru: 18 V

Hmotnost s akumulátorem: 5,3 kg

Pilový kotouč: 165 mm

Hloubka řezu 90°: 66 mm

Hloubka řezu 45°: 43 mm

Hloubka řezu (s lištou): 61 mm

Připojení odsávání prachu: Ø 35/41 mm

Otáčky: 2 250–5 000 ot/min

#### ► Příslušenství

**20198 Nabíječka a dva akumulátory 5,5 Ah (CAS)**

**23246 Vodící lišta 160 cm**

**23060 HM-pilový kotouč 160 x 20 mm Z48**



## Škrabky na podlahy



### Škrabka na stěny a podlahy PROFÍ

**18450**

Stabilní provedení. Čepel je držena 3 šrouby. Extra silná tvarovaná rukojeť. S ostrou čepelí, 100 mm širokou. Délka 30 cm.

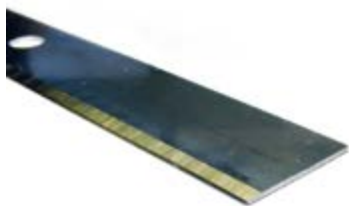
#### ▶ Příslušenství

**18460** Náhradní čepel 100 mm

baleno po 100 kusech

**18463** Škrabací čepel extra silná

baleno po 5 kusech



### Škrabací čepel extra silná

**18463**

S 0,9 mm extra silnou čepelí, perfektní pro podlaháře.

Délka: 101,6 mm

Šířka: 14,2 mm

Tloušťka: 0,90 mm



### Špachtle

**11590**

7 cm široká, se silnou, šikmo broušenou čepelí.



### WOODSCRAPER – stahovací čepel 65 mm

**18466**

Škrabka, jejíž čepel se používá ke stahování. Pro stahování lepidel a laků.

#### ▶ Příslušenství

**18467** Čepel pro WOODSCRAPER



### Precizní škrabka

**18470**

Ergonomicky navržená škrabka pro precizní práce, např. na zárubních nebo topných trubkách.

Speciální čepele umožňují odstranění barvy, lepidla, laku a rzi ze dřeva, kovu a betonu. Kompletní s trojúhelníkovou čepelí 25 mm a krytem.

#### ▶ Příslušenství

**18468** Čepel „Trojúhelník“,

délka strany 25 mm

**18469** Čepel „Hruškový tvar“

(ideální pro zakřivení)



### Škrabka 127 mm s ocelovou stopkou

**18457**

Robustní škrabka, optimální pod radiátory a v nikách. Síla může být zvýšena úderem gumového kladiva.

#### ▶ Příslušenství

**18464** Náhradní čepel 127 mm

Šířka 127 mm,  
extra silná 0,9 mm

**18362** Pryžové kladivo, bílé, 560 g

# Škrabky na podlahy

## Škrabka s kovovým kroužkem

**11591**

Tloušťka čepel 3 mm s širokou fasetou. Šířka 100 mm, délka čepel 14 cm. Celková délka 24,5 cm. Pro extrémní čistící práce.



## Škrabka 10 cm

**18454**

Tato extrémně stabilní škrabka slouží k odstranění nejodolnějších zbytků. Může se na ni také udeřit kladivem. Kalená čepel je na 2 stranách ostře nabroušená a může být v případě potřeby otočena. Přední hrana čepel je opatřena ochranou. Rukojeť je potažena integrální pěnou. Celková délka: 30 cm, hmotnost: 860 g.

### ▶ Příslušenství

#### **18462** Náhradní čepel pro škrabku

Oboustranný nůž se 2 břity



## Kladivo FIBERGLAS 1 000 g

**18333**

Při odstraňování odolných zbytků povlaků jsou výše uvedené škrabky nepostradatelné. Pro minimalizaci počtu potřebných úderů je vhodné použít těžké a stabilní kladivo.

- Jádru ze skleněných vláken pro větší sílu a delší trvanlivost
- Optimální vyvážení pro zlepšenou sílu švihů
- Zesílené spoje pomocí 2-K epoxidového lepidla
- Ergonomická protiskuzová rukojeť



## Teleskopická škrabka s vysouvací rukojetí

**18453**

Ostrá jako břitva, šířka čepel 205 mm, délka 98–175 cm. Bezpečné zajištění v každé délce díky Twist-Lock. Šikmo nasazenou hlavou nože se při tlačení dosahuje řezného účinku.

### ▶ Příslušenství

#### **18461** Náhradní čepel 205 mm

baleno po 9 kusech



## Škrabka 18 cm, kovaná

**18455**

Velmi stabilní škrabka s těžkým, 18 cm širokým, kovaným a ostře broušeným listem. Silná, stabilní dřevěná násada o délce 130 cm. Celková délka: 166 cm, hmotnost: 3 kg.



## Škrabka na podlahu 30 cm široká

**18421**

Extra široká a stabilní škrabka pro odstranění zbytků barvy a omítky. Výška listu 150 mm, tloušťka listu 1 mm.

### ▶ Příslušenství

#### **18431** Náhradní list

300 x 150 x 1 mm

#### **18422** Násada na škrabku 35 mm

délka 130 cm



## LIBELLE diamantová bruska



### LIBELLE 310 – diamantová bruska 20490

Chcete i na malých plochách odvést bezpečnou práci a hledáte způsob, jak přepravit potřebné stroje pouze jednou osobou? Pak vám naše LIBELLE (v překladu „vážka“) přinese mnoho radosti. A to jak při přepravě, tak při odstraňování starých vrstev.

Díky bezkartáčovému EC motoru váží pouhých 35 kg. Tato technika nabízí vysoký točivý moment a trvalou provozní odolnost v kombinaci s nízkou hmotností. Co chybí na brusném tlaku při hmotnosti stroje 35 kg, je kompenzováno vysokou rychlostí otáčení kotouče.



Výkon motoru: 2 600 W při 230 V  
Hmotnost: 35 kg  
Šířka pracovního záběru: 310 mm  
Blížkost ke stěně: na těсно  
Otáčky: 2 200 ot/min  
Osazení: 1 brusný talíř  
Denní výkon: 50–100 m<sup>2</sup>

#### LIBELLE odstraňuje:

- Zbytky lepidel
- Zbytky stěrkových hmot
- Zbytky podlahovin
- Nátěry a povlakové hmoty
- Sintrové vrstvy

#### Výhody LIBELLE:

- Velký brusný talíř 310 mm
- Velmi vysoké otáčky
- Při transportu šetrná k zádům
- Při bočním otevření práce těsně u stěny

#### Obsah balení:






- Brusný talíř růžový
- Klíč na matice



Informační video  
na YouTube.

**!** Vhodné odsávání a odlučovače prachu najdete na stranách 38–41.

### ► Brusné talíře pro diamantovou brusku LIBELLE

	 Růžový 20491	 Žlutý 20492	 Modrý 20493	 Zelený 20494	 Zlatý 20495
Odstraňovaný materiál					
Potěr, tvrdý	++	+	+	-	-
Potěr, měkký	++	+++	+++	-	-
Odstranění sintrové vrstvy	++	+++	+++	-	-
Broušení betonu	++	+	++	-	-
Odstranění betonu	+	-	+	-	-
Broušení povlakových hmot	++	+	++	-	-
Odstranění povlakových hmot	+	-	++	+++	+
Stěrková hmota, měkká	+++	+	++	+++	-
Stěrková hmota, tvrdá	++	+	+	++	-
Lepidlo, měkké / elastické	-	-	-	+++	++
Lepidlo, tvrdé / obkladačské	++	+	+++	++	-
Zbytky podlahovin	-	-	++	+++	+
Nátěry barev	+	+	+	+	+++

# ALPHA diamantová bruska

## ALPHA 230 – diamantová bruska

24931

ALPHA dosahuje působivých výsledků i přes svou malou velikost. Hlavní část hmotnosti stroje je umístěna nad brusným kotoučem, což zajišťuje silný brusný tlak na relativně malé ploše. Tak lze odstranit tvrdé a poměrně i silné vrstvy. ALPHA je vybavena 4 segmenty. Diamantové segmenty jsou na držáku nástroje upevněny bez použití nářadí pomocí upínacího bodu a magnetického uchycení. Diamantové segmenty se uvolní lehkým úderem gumovou paličkou, jednodušší to už být nemůže. Sklopná rukojeť s integrovaným nosným zařízením činí 42 kg lehkou brusku kompaktní a snadno přenosnou.



Vhodné odsávání a odlučovače prachu najdete na stranách 38–41.

Výkon motoru: 2 000 W při 230 V

Hmotnost: 42 kg

Šířka pracovního záběru: 230 mm

Vzdálenost od stěny: cca 25 mm

Otáčky: 1 400 ot/min

Osazení: 4 segmenty

Denní výkon: 50–100 m<sup>2</sup>

### ALPHA odstraňuje:

- Zbytky lepidel
- Zbytky stěrkových hmot
- Zbytky podlahovin
- Nátěry a povlakové hmoty
- Sintrové vrstvy
- Vrstvy potěru

### Výhody ALPHA:

- Velký brusný tlak na malé ploše
- Jednoduchá a rychlá výměna segmentů
- Sklopná rukojeť s integrovaným nosným zařízením
- Během několika sekund dostatečně malé pro kufr auta
- Práce s velmi nízkou prašností

### Obsah balení:

- Palička
- Držák segmentu



Informační video  
na YouTube.



### ► Brusné talíře pro diamantovou brusku ALPHA



Červený

Zelený

Dělený

Kombi

PKD 1/4

24939

24934

24941

24940

24942

Odstraňovaný materiál	Červený 24939	Zelený 24934	Dělený 24941	Kombi 24940	PKD 1/4 24942
Potěr, tvrdý	++	-	+	-	-
Potěr, měkký	-	+++	+	-	-
Odstranění sintrové vrstvy	-	+++	++	-	-
Broušení betonu	++	++	++	-	-
Odstranění betonu	+	-	+++	-	-
Broušení povlakových hmot	++	+	+	-	-
Odstranění povlakových hmot	-	-	++	+	+
Stěrková hmota, měkká	-	+	+	++	++
Stěrková hmota, tvrdá	+	-	++	+	+++
Lepidlo, měkké / elastické	-	-	-	+++	+
Lepidlo, tvrdé / obkladačské	+	+	++	+	+
Zbytky podlahovin	-	-	-	+++	+
Nátěry barev	-	-	++	-	+

## FLOORMAN diamantová bruska 230 V



### FLOORMAN – diamantová bruska odstraňuje zbytky lepidel, zbytky podlahovin, stěrkové hmoty, nátěry a povlakové hmoty

Je stále důležitější, aby byly staré vrstvy důkladně odstraněny. Jen tak lze zajistit, že nová konstrukce bude bezpečně funkční a že nedojde ke tvorbě zápachu v důsledku reakce se starými vrstvami. Přesně pro takové odstranění tmelů a lepidel byly vyvinuty naše DIAMANTOVÉ BRUSKY FLOORMAN. V kombinaci s našimi diamantovými segmenty dosáhnete rychlého a dobrého výsledku.

- + **Vysoký výkon odstraňování**
- + **Jednoduchá manipulace**
- + **Stabilní konstrukce s velkými koly**
- + **Rychlovýměnný systém pro segmenty bez šroubů**
- + **Práce s nízkou prašností**
- + **Skládací vodící tyč pro snadný transport**
- + **Perfektně sladěné diamantové segmenty**

#### FLOORMAN 280 SP 24900

Výkon motoru: 2 200 W při 230 V

Hmotnost: 70 kg

Pracovní šířka: 280 mm

Blízkost ke stěně: cca 28 mm

Rychlost otáčení: 1 400 ot/min

Osazení: 6 segmentů

Brusný tlak: 35 kg

Denní výkon: 70–150 m<sup>2</sup>

#### ▶ Příslušenství

**20005** Prodlužovací kabel 10 m



Informační video  
na YouTube.

#### Obsah dodávky:

- Páka pro výměnu segmentů

#### Systém Witte azbest

Vyvinuli jsme postup, kterým lze sanovat tmel a lepidla obsahující azbest bez podtlakové komory a nákladného ochranného vybavení. Srdcem systému je diamantová bruska FLOORMAN 280 SP. V kombinaci s naší technikou odsávání azbestu je umožněn rychlý úběr materiálu a bezpečná práce. Systém je vybaven elektronikou, která neustále kontroluje podtlak v sací hadici a blízkost brusné hlavy k podlaze. Při poklesu podtlaku nebo příliš velké vzdálenosti od podlahy se stroje vypnou. Pro broušení okrajových oblastí zahrnuje systém diamantovou ruční frézu, která je připojena k azbestovému vysavači a rovněž disponuje automatickým vypínáním.

**Prosím, kontaktujte nás, pokud máte zájem o náš azbestový systém.**



Azbestová vlákna!



# Diamantová bruska FLOORMAN 400 V

Pokud potřebujete zpracovat větší plochy, je většinou rozumné zvolit stroj na 400 V. Díky silnému motoru a velmi stabilní konstrukci FLOORMAN 400 lze často dosáhnout dvojnásobného výkonu odstranění ve srovnání se strojem na 230 V.

## Diamantová bruska FLOORMAN 400

**24910**

Výkon motoru: 4 000 W při 400 V

Hmotnost: 115 kg

Pracovní šířka: 400 mm

Blížkost ke stěně: cca 38 mm

Rychlost otáčení: 1 400 ot/min

Osazení: 8 segmentů

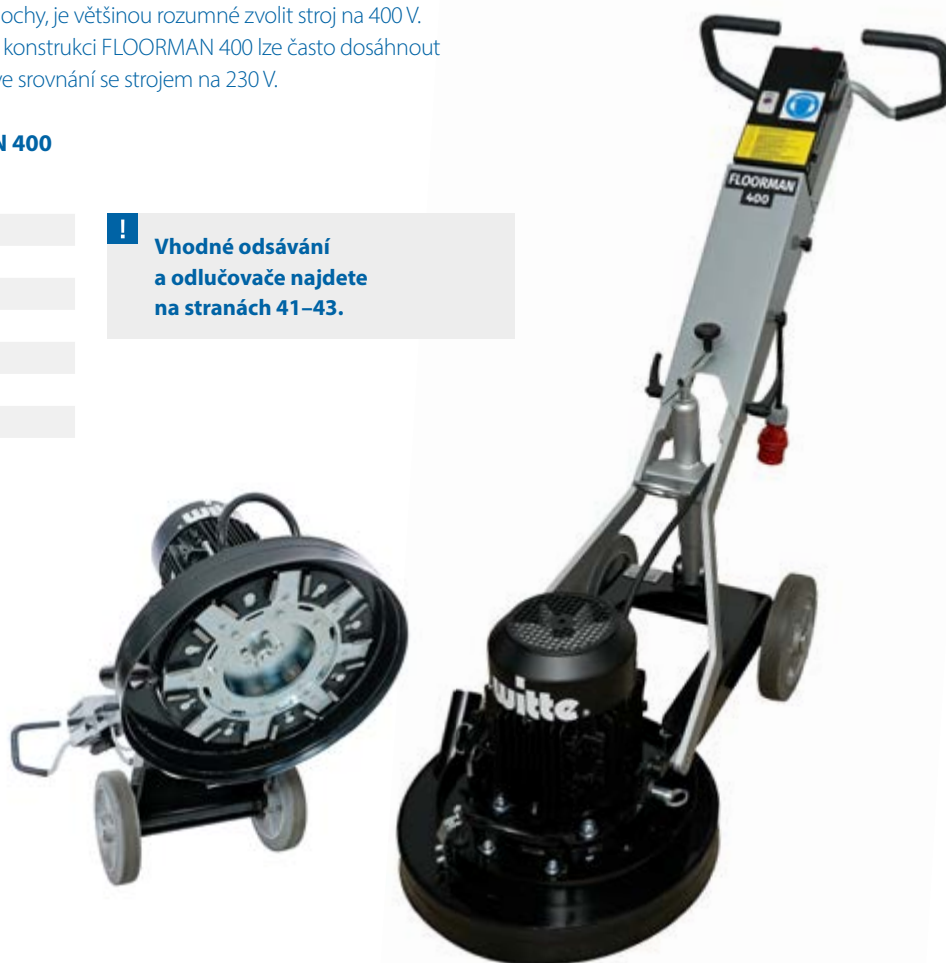
Brusný tlak: 65 kg

 Denní výkon: 100–200 m<sup>2</sup>

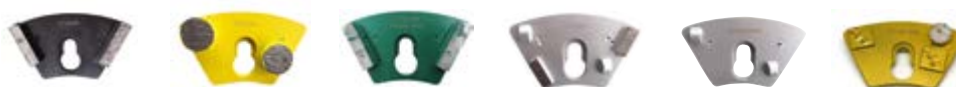
**!** **Vhodné odsávání a odlučovače najdete na stranách 41–43.**

### Obsah balení:

- Páka pro výměnu segmentů



### ▶ Segmenty pro FLOORMAN 280 a 400



	Černý 24901	Žlutý 24902	Dělený 24908	Kombinace PKD 24906	PKD 24904	Zlatý 24909
<b>Odstraňovaný materiál</b>						
Potěr, tvrdý	+	+	++	+++	-	-
Potěr, měkký	++	+	+++	++	-	-
Odstranění sintrové vrstvy	++	+	+++	-	-	-
Broušení betonu	++	+	+++	-	-	-
Odstranění betonu	+	-	++	-	-	-
Broušení povlakových hmot	++	+	+++	-	-	-
Odstranění povlakových hmot	-	-	+	++	+++	+++
Stěrková hmota, měkká	-	-	++	++	+++	+++
Stěrková hmota, tvrdá	+	-	+	++	+++	+++
Lepidlo, měkké / elastické	-	-	+	++	+++	-
Lepidlo, tvrdé / obkladačské	+	-	++	+++	+++	-
Zbytky podlahovin	-	-	+	++	+++	-
Nátěry barev	+	-	+	++	-	+++

## Jednotalířové brusky



...nej důležitější a nej všestrannější stroje pro podlaháře.

Oblasti použití jsou:

- Zabrúšování stěrkových hmot a potěrů
- Odstraňování lepidel
- Sanace starých podkladů
- Odstraňování sintrových vrstev
- Čištění a údržba podlahových krytin

Aby mohly být talířové brusky použity pro všechny tyto účely, je zapotřebí stabilní konstrukce, robustní převodovka a motor s velkými výkonovými rezervami. Je potřeba vysoký točivý moment a nízké otáčky, ideálně 150 ot/min.

Náš talířový brusný stroj SuperUno 400 spojuje stabilní techniku s jednoduchou manipulací a stává se tak oblíbeným každodenním pomocníkem podlahářského řemesla.

### SuperUno 400 – jednotalířová bruska 20050

Nejdůležitější stroj podlahářů musí splňovat určité kritéria, proto jsme o tom podrobně hovořili s našimi zákazníky a můžeme tak dodat optimálního pomocníka pro každodenní použití:

- Velká kola pro snadný transport
- Odsávací věnec pro práci s nízkou prašností
- Silný motor
- Stabilní konstrukce

Výkon motoru: 1 800 W při 230 V

Hmotnost: 43 kg

Šířka pracovního záběru: 400 mm

Otáčky: 150 ot/min

Délka kabelu: 10 m



#### ▶ Příslušenství pro SuperUno 400

##### Pohonný talíř pro brusné kotouče Ø 400 mm

20086

Se šroubovým upevněním uprostřed.



##### Pohonný talíř pro čisticí pady Ø 400 mm

20087

Držák padu s ježkovým povrchem pro uchycení leštících padů 400 mm vhodný pro SuperUNO 400.

! Leštící a brusné pady najdete na straně 111.



##### Odsávací věnec

20051

Elastický odsávací věnec SuperUno se jednoduše zasune do drážky gumového nárazníku, a tím zabraňuje tvorbě prachu v místnosti.



##### Přídavné závaží 6 kg

20049

Pod stroj lze připevnit 2 závaží po 6 kg.



! Naše 4-kotoučové brusky QUADRO a SUPERQUADRO najdete na 102 a 103.

## Jednotalířové brusky

### ETM 1800 – jednotalířová bruska

20201

Robustnost a výkon jsou důležité faktory pro talířové brusky. ETM 1800 je díky výkonnému motoru o příkonu 1 800 W a stabilní konstrukci připravena na všechny běžné brusné práce. Lze také použít diamantové brousící a frézovací talíře.



Informační video  
na YouTube.

Výkon motoru: 1 800 W při 230 V

Hmotnost: 40 kg

Pracovní šířka: 400 mm

Rychlost otáčení: 154 ot/min

Délka kabelu: 10 m

#### ► Příslušenství

**20086** Pohonný talíř pro brusné kotouče Ø 400 mm

**20087** Pohonný talíř pro čistící pady Ø 400 mm



### FLOORFIT – jednotalířová bruska

20085

FLOORFIT je pro vás ten správný stroj, pokud chcete provádět brusné a čistící práce, ale nepotřebujete diamantové brusné talíře. Čistící brus, broušení stěrkové hmoty nebo čištění PVC, to jsou klasické oblasti použití pro FLOORFIT.

► Pro těžké brusné a frézovací práce doporučujeme naši robustní brusku SuperUNO 400.

#### ► Příslušenství

**Pohonný talíř pro brusné kotouče Ø 400 mm**

**20086**

S podložkou z buněčné pryže a upevňovacím šroubem pro brusné kotouče Ø 400 mm se středovým otvorem 25 mm.

**Pohonný talíř pro čistící pady Ø 400 mm**

**20087**

Ježkový povrch drží čistící pady.



Výkon motoru: 1 200 W při 230 V

Hmotnost: 36 kg

Pracovní šířka: 400 mm

Rychlost otáčení: 154 ot/min

Délka kabelu: 12 m

### Odsávací límec Ø 400 mm

20106

Pro jednokotoučové brusky, pro připojení externího vysavače.

Upevnění pomocí samolepicího suchého zipu. Nárazníková pryž stroje musí být před montáží odstraněna.

Obvod krytu stroje max. 128,5 mm, Ø max. 40,9 cm.

Výška pevného rámu včetně štětín 5 cm, textilní límec cca 4 cm.

Vnější Ø připojení vysavače 38 mm.

► Vhodné pro FLOORFIT 20085, ETM 1800 a ORCAN/QUADRO čtvrté série.



### Odsávací věnec Golia

20111

Aby se zabránilo víření brusného prachu,

je odsávací límec umístěn kolem krytu stroje. Pro připojení vysavače je navíc potřeba Y-hadicová sada č. 20112.

### Y-hadicová sada Golia

20112

Pro spojení odsávacího límce 20111 s externím odsavačem.

► Vhodné pro FLOORFIT 20085, ETM 1800 a ORCAN/QUADRO čtvrté série.



## Brusivo pro jednokotoučové brusky

### Oboustranný brusný kotouč pro jednokotoučové stroje

Husté posypání karbidem křemíku (zrnitost 12–36) nebo korundem

v syntetické pryskyřici. Mimořádně stabilní, neboť dva kotouče jsou vzájemně slepeny papírovými stranami k sobě.



Zrnitost	Ø 400 x 25 mm pro Witte	Ø 375 x 40 mm pro COLUMBUS	Oblasti použití
12	70069	70093	škrábací kotouč, extra hrubý
16	70070	70080	na anhydritové potěry, velmi hrubý
24	70071	70081	na tvrdé stěrkové hmoty, hrubý
36	70072	70082	na stěrkové hmoty, střední
40		70083	
50	70073		na měkké stěrkové hmoty, jemný
60		70084	
80	70076	70085	
100	70074	70086	na korek, velmi jemný
120	70075	70079	na korek, extra jemný



### Brusné kotouče z oceli s WIDIA vsypem

Oboustranný posyp. Zvláště hrubé, ostré a vyčnívající zrno. Odolné proti opotřebení a tvrdě pájené. Ideální pro renovaci, neboť odstraňuje přilnavé zbytky lepidla.

**!** Witte doporučuje zbytky lepidla před broušením posypat pískem. To snižuje přilnavost ke kotouči.

Zrnitost	Ø 400 mm	Ø 375 mm
14	70002	70004
36	70003	70006

**!** Další brusné kotouče a pady najdete od strany 111.

## Pady pro jednokotoučové brusky

Kód	Použití
Šedý	Sanace, zdrsnění PU-laků
Černý	Základní čištění a odstraňování vrstev
Zelený	Základní čištění
Červený	Údržbové čištění
Běžový	Leštění a olejování, jemné čištění
Bílý	Leštění a olejování

### Normální pady, cca 10 mm silné

Vysoce kvalitní značková kvalita. Pro mnoho aplikací, např. čištění a údržba tvrdých podlah, olejování, voskování a leštění dřevěných podlah a mnoho dalšího.

### Superpady, cca 25 mm silné

Superpady jsou s tloušťkou přibližně 25 mm výrazně silnější než běžné pady. Díky tomu mají oproti běžným padům výrazně větší absorpční schopnost pro oleje a čisticí prostředky. Kromě toho mohou být superpady použity i na plochách, které vykazují lehké nerovnosti.



Barva	406 mm
bílá	26410
běžová	26414
zelená	26412
červená	26411
černá	26413

Barva	406 mm	380 mm
bílá	26470	26480
běžová	26469	
zelená	26471	26484
červená	26473	26483
černá	26472	26482
šedá	26477	

# DIAMANT brusné talíře pro jednokotoučové brusky

Když jsou podklady odolné, jsou potřeba silnější brusné materiály než papírové. K tomu můžete použít následující talíře.

## DIAMANT – frézovací talíř 400 mm s 5 segmenty

**20078** pro GOLIA, QUADRO, ETM a SUPERUNO

**20058** pro brusky COLUMBUS

Díky instalaci pryžových tlumičů se snižuje nárazové zatížení převodovky. Kotouč je osazen 5 vysoce kvalitními segmenty zrnitosti 20. V závislosti na podkladu je životnost segmentů až 3 000 m<sup>2</sup>.

### Oblast použití:

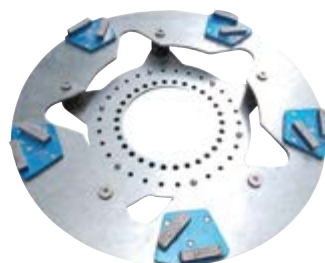
- Broušení anhydritových sintrových vrstev
- Vyhlazování potěrů před stěrkováním
- Sanace starých podkladů



K odstranění lepidel a zbytků podlahovin lze také použít PKD segmenty 20083. Pro odstranění stěrkových hmot doporučujeme naše diamantové brusky.



Přestavba na mnoho dalších strojů možná.



### Příslušenství

**20079**

Diamantový segment pro brusné práce

**20083**

PKD segment pro zbytky lepidel a podlahovin

## DIAMABRUSH talíř



Zde se používají speciální diamantové nástroje. Diamanty jsou naneseny na více či méně pružných lamelách z kovu. Tyto lamely se opírají pouze o hrany, jež pracují a opotřebovávají se. To znamená, že diamantový povlak se opotřebovává pouze v míře, jakou se opotřebovává kovová lamela. Povlak s diamantovými lamelami lze snadno a rychle vyměnit.

### DIAMABRUSH – brusný kotouč potěr/stěrková hmota

Ø 400 mm, s 16 pružnými diamantovými křídélky zrnitosti 25.

### Oblasti použití:

- Broušení anhydritových sintrových vrstev
- Vyhlazování potěrů před stěrkováním
- Sanace starých podkladů

**20460**

pro GOLIA, QUADRO, ETM a SUPERUNO

**20469**

pro brusky COLUMBUS

**20472**

pro FLEXISAND a SUPERQUADRO



### Příslušenství

**20461**

DIAMABRUSH – osazený  
16 ks diamantových lamel  
zrnitosti 25



Při práci s kotouči DIAMABRUSH nepoužívejte přídavná závaží, aby vybavení vydrželo déle.

DIAMABRUSH kotouče mohou být vybaveny upínáním pro mnoho běžných strojů.



### Brusný kotouč pro elastické materiály

Ø 400 mm, s 6 pevnými diamantovými lamelami zrnitosti 25.

### Oblasti použití:

- Odstraňování zbytků vláken
- Odstraňování lepidel
- Odstraňování zbytků podlahovin

**20462**

pro GOLIA, QUADRO, ETM a SUPERUNO

**20470**

pro brusky COLUMBUS

**20464**

pro FLEXISAND a SUPERQUADRO



### Příslušenství

**20463**

DIAMABRUSH – osazený  
6 ks diamantových lamel  
zrnitosti 25



## Broušení a frézování v okrajových oblastech



### Potěrová bruska DIAMANT 125 20400

Vždy se najde něco, co je potřeba opravit. Lepidlo v okrajové oblasti, nesrovnalosti ve výškách u dveří nebo menší plochy se starými stěrkovými hmotami. Přesně pro takové účely je DIAMANT 125 perfektním řešením. Praktický, výkonný a robustní.

- Maximální úběr díky výkonnému Marathon motoru o příkonu 1 900 W
- Vysoký točivý moment a přetížitelost pro náročné aplikace v nepřetržitém provozu
- Pružinový kartáčový věnec v ochranném krytu
- Práce blízko okraje díky neodnímatelnému segmentu pro sklopení
- Lehká, tudíž ideální i pro broušení na stěně a stropu

- Bez nářadí nastavitelná rukojeť
- Měkký start a ochrana proti opětovnému spuštění po přerušení proudu

**Výkon motoru:** 1 900 W při 230 V

**Hmotnost:** 3,5 kg

**Pracovní šířka:** 125 mm

**Otáčky:** 3 800–8 200 ot/min

**Délka kabelu:** 4 m

#### Obsah balení:

- Kufr
- Frézovací kotouč BETON
- Frézovací kotouč Abrasiv STANDARD



### Diamantový frézovací kotouč 125 mm abrazivní PROFÍ

20401

Nejdůležitější frézovací kotouč pro potěry a měkké stěrkové hmoty. Většinou dostatečný i pro odbroušení tenkých vrstev lepidel.



### Diamantový frézovací kotouč 125 mm Abrasiv STANDARD

70861

Pro měkké, abrazivní materiály jako potěr a stěrková hmota. Dobrá úběrová výkonnost díky hrubým diamantům.



### Diamantový frézovací kotouč 125 mm

20405

Pro tvrdé stěrkové hmoty a beton. Měkké pojivo pro tvrdé materiály.



### PKD frézovací kotouč 125 mm

20403

Díky řezným schopnostem PKD je umožněno odstraňování lepidel a zbytků podlahovin.

## Diamantové brusné kotouče pro Festool Renofix RG 130

### Diamantový frérovací kotouč abrazivní k RG 130

20443

Pro měkké, abrazivní materiály jako potěr a stěrková hmota. Dobrá úběrová výkonnost díky hrubým diamantům, vysoká životnost díky tvrdému pojivu. Ø 130 mm, vnitřní Ø 25/22,2 mm (s redukčním kroužkem).



### Diamantový frérovací kotouč DIA-STAR abrazivní

20436

Extrémně rychlý brusný postup díky uspořádání segmentů, optimální odsávání prachu díky velmi velkým odsávacím prostorům, agresivní turbo-segment se speciálním pojivem pro abrazivní materiály. Ø 130 mm, vnitřní Ø 25/22,2 mm (s redukčním kroužkem)



### Diamantový frérovací kotouč tvrdý/beton k RG 130

20438

Pro tvrdé materiály, beton, žulu, tvrdé stěrkové hmoty – hrubý, rychlý brus. Ø 130 mm, vnitřní Ø 25/22,2 mm (s redukčním kroužkem).



### PKD frérovací kotouč jemný GOLD 130 mm

20433

Pro rychlé odstraňování nátěrů a lakových vrstev a tenkých vrstev lepidel. Vhodné také pro prkenné podlahy natřené volskou krví, dřevěné fasády a dveře. Ø 130 mm, vnitřní Ø 25/22,2 mm (s redukčním kroužkem).



### PKD frérovací kotouč hrubý + DIA-šipka 130 mm

20437

Optimálně přizpůsobené šípové segmenty podporují efektivní PKD-řezné hrany. Velmi rychlé a efektivní i u silných lepidel a zbytků podlahovin. Ø 130 mm, vnitřní Ø 25/22,2 mm (s redukčním kroužkem).



### PKD frérovací kotouč k RG 130

20444

Vyčnívající PKD-segmenty umožňují efektivní odstranění elastických lepidel a zbytků podlahovin. Ø 130 mm, vnitřní Ø 25/22,2 mm (s redukčním kroužkem).



## Řezání a sanace spár a trhlin



### DIAMANT – řezač spár do potěru 20399

Řezání potěrů pro sanační spony nemusí být prašná záležitost.

S našim řezačem spár potěrů o příkonu 1 700 W řežete s extrémně nízkou prašností a do přesně definované hloubky. Kompaktní konstrukce a beznástrojově odnímatelná podložka umožňují větší flexibilitu při práci blízko stěny. Po demontáži podložky lze řezat volnou rukou a přitom stále využívat odsávání.

Výkon motoru: 1 700 W při 230 V

Hmotnost: 3,5 kg

Průměr kotouče: 125 mm

Hloubka řezu (volnou rukou): 27 mm

Hloubka řezu (s podložkou): 25 mm

Připojení odsávání prachu: Ø 35/41 mm

Rychlost otáčení: 11 000 ot/min

Délka kabelu: 4 m

#### Obsah balení:

- Řezný kotouč
- Kufr



### Diamantové řezné kotouče pro spáry a trhliny

Kotouč s dlouhou životností pro měkký, abrazivní materiál jako např. potěr.

**70851** Diamantový řezný kotouč 125 mm

**70850** Diamantový řezný kotouč 115 mm



### Sanační spony 70 x 6 mm

Pro vyztužení příčných řezů při sanaci trhlin v potěru.

**32400** 1 000 ks v kartonu

**32402** 100 ks v sáčku



### Podlahová pryskyřice 2K 2x300ml 42032

Bezrozpouštědlová dvousložková opravná pryskyřice pro rychlé pevnostní uzavření trhlin a spár v potěru. Obě složky se jednoduše smíchají, 15 sekund se protřepávají a poté lze materiál zpracovávat přímo z lahve. Produkt je navíc bez zápachu a překračuje přísné požadavky Emicodu EC1 Plus „velmi nízké emise“.

**Karton:** je 6 lahví 300 ml komp. A + B a 120 ks sanačních spony.



Informační video  
na YouTube.



## Sanace trhlin kartušovým lepidlem FK-FIX E

### FK-Fix®E – 2-složková akrylátová pryskyřice

**42085**

Pro pevné uzavření trhlin v potěru.

- V samomíchací 250 ml Mixpac 10:1 kartuši
- Okamžitě připraveno k použití, bez mísení
- Čistá a rychlá práce, kdy mísení složek probíhá v mísící špičce
- Poměr směsi je vždy správný
- Eliminuje se chybný mísící poměr
- Výrazně nižší spotřeba, neboť materiál se aplikuje přímo do spáry

- Otevřené kartuše mohou být s novou směšovací špičkou dále použity.
- 12 kartuší s 12 adaptéry a 12 mísících trysek na karton

#### ► Příslušenství

**42083** Mísící tryška FK-MS 05

**42084** Adaptér Mixpac FK-FS A1

**19538** Rámová pistole 2K 250 ml



Informační video  
na YouTube.



### FK-Fix®E – 2-složková akrylátová pryskyřice

**42030**

V 345 ml kartuších pro větší zakázky.

Přibližně o 33 % levnější než v 250 ml balení. Vždy je potřeba zpracovat celou kartuši.

- 10 kartuší s 10 mísícími tryskami v kartonu

#### ► Příslušenství

**42031** Mísící tryška FK-MR 46

**19537** Dvosložková kartušová pistole pro 345 ml kartuši, 10:1



## Dilatace

### Profil dilatační spáry s barevnou silikonovou spárou

Aby bylo možné pokládat podlahové krytiny v místech dilatačních a pohybových spár, nabízíme řešení v podobě dvou L-zakončovacích profilů s barevným silikonem. Skladem máme tyto profily ve výškách 2,5 mm, 3 mm a 4,5 mm z hliníku a 3 mm a 4,5 mm z nerezové oceli, vždy se šedou silikonovou spárou.

**30944** Alu, výška 2,5 mm, šedá

**30940** Alu, výška 3 mm, šedá

**30941** Alu, výška 4,5 mm, šedá

**30942** Nerezová ocel, výška 3 mm, šedá

**30943** Nerezová ocel, výška 4,5 mm, šedá

- Délka profilu: 300 cm
- Šířka silikonové spáry: cca 6 mm
- Pohledová šířka profilu: cca 12 mm
- Šířka spodního ramene profilu: 21 mm
- Barva silikonu: betonově šedá skladem, další barvy na vyžádání (dle vzorkovnice Ottoseal S110)



Další profily a schodové hrany najdete od strany 159.

Další výšky a barvy na vyžádání.

## Ruční brusy a brusné kameny



### Sada ručních brusných desek, zrnitost 24 a 36

**19047**

S karbidovým zrnem 24 a výměnnou destičkou zrnitosti 36. Nahrazuje běžný ruční brusný kámen. S širokou pohodlnou rukojetí pro silný brusný tlak. Vysoký brusný výkon díky vystupujícímu zrně. Brusná deska: šířka 100 mm, délka 200 mm, výška 25 mm.

#### ► Příslušenství

**88012** Náhradní brusná deska K24

**88008** Náhradní brusná deska K36



### Brusná deska s karbidem, zrnitost 24

**19045**

Nahrazuje tradiční ruční brusný kámen. S širokou, ergonomickou rukojetí pro silný

brusný tlak. Vysoký brusný výkon díky vystupujícímu zrně.

Brousící deska: šířka 100 mm, délka 200 mm, výška 25 mm.



### Karbidoá brusná sada zrnitostí 14 a 36

**19048**

S naší praktickou karbidovou brusnou sadou můžete snadno a důkladně připravit i těžko přístupné oblasti. Díky systému výměny na suchý zip lze zrnitost rychle měnit.

Brusná deska: šířka 70 mm, délka 130 mm, výška 10 mm.



### Ruční brusný kámen zrnitosti 24

**19035**

Brusný kámen: šířka 100 mm, délka 200 mm, výška 35 mm.

#### ► Příslušenství

**19036** Náhradní kámen pro ruční brus 19035

bez rukojetí



### SCHLEIFBOY

**19010**

Závaží s kulovým kloubem a nátrubkem pro dřevěnou násadu k uchycení kulatého brusného kamene 19020 nebo 19021. Pro mechanické broušení vystěrkovaných ploch vestoje. Hmotnost: 4,5 kg.

#### ► Příslušenství

**19020** Kámen pro SCHLEIFBOY

Ø 175 mm zrnitost 60

**18440** Násada na nářadí 28 mm

140 cm délka, 28 mm průměr

Informační video na YouTube.



### SCHLEIFBLITZ-kámen pro SCHLEIFBOY

**19021**

Ideální pro broušení stěrkových hmot a potěrů.

Zrnitost 16

Ø 230 x 40 mm, hmotnost: 2,4 kg



**Děrovaný brusný kámen má větší počet řezných hran než neděrovaný. Brusný prach se shromažďuje v otvorech a nikterak nesnižuje brusný účinek.**

# Odstraňování a likvidace podlahovin

## Ruční strhávačka PROFI, těžké hliníkové provedení

19941

Ruční strhávačka přináší úlevu při odstraňování povlakových podlahovin. Tahem za rukojeť dochází k odlupování podlahové krytiny od podkladu.



## Witte odpadkové pytle, modré, 120 litrů

52400

Snadno se trhající a příliš tenký odpadkový pytel je velmi nepříjemný. Jde to ale i jinak! Do našich Witte odpadkových pytlů uložíte odpad bezpečně a následně i bez obav z protržení přepravíte. Extra silná a zejména i protržení odolná 100 µ fólie je vyrobena z ekologického a recyklovaného materiálu.

20 odpadkových pytlů na roli, 200 odpadkových pytlů v kartonu.



Informační video  
na YouTube.



## Prachotěsné dveře 210 x 100 cm netkaná textilie

52011

- Chrání ostatní místnosti před prachem a znečištěním
- Ochrana soukromí u různých činností nebo při renovačních pracích
- Individuální dělicí zástěna
- Snadné a rychlé upevnění pomocí lepicí pásky
- Obousměrný zip

- Snadný vstup a výstup z místnosti
- Univerzální průchod pro všechny běžné rozměry, resp. je možná i zakázková výroba

**Standard:** Průchod se zipem

**Rozměry:** 210 x 100 cm (otevřený: 190 x 70 cm)

**Zakázková výroba:** podle specifikací rozměrů

**Materiál:** PP netkaná textilie bílá, velmi odolná proti protržení a prodyšná



## Speciální podlahářské smetáky s držákem na násadu

Na hrubé nečistoty doporučujeme smeták z kokosu a arengy, na jemný prach použijte koňské žíně.

**52210 Kokosový smeták 50 cm**

**52211 Arenga smeták s velmi tuhým vláknem 50 cm**

**52220 Kokosový smeták 60 cm**

**52260 Smeták z koňských žíní 50 cm**

**52270 Smeták z koňských žíní 60 cm**

**52310 Ruční smeták, kokos**

**52330 Ruční smeták, čisté koňské žíně**

**52311 Pozinkovaná lopatka 23 cm**

### ► Příslušenství

**52290 Násada na smeták 23 mm**  
délka 140 cm

**18440 Násada na náradí 28 mm**  
délka 140 cm, průměr 28 mm



## RONDA – Vysavače pro podlaháře



### Vysavač na brusný prach RONDA 200H Power

**26002**

RONDA 200H Power je praktický vysavač pro hrubé, jemné a zdraví škodlivé částice. S výkonným motorem a velkým teflonovým filtrem je dosaženo tak silného proudění vzduchu, že odsávání stroje a odstraňování prachu probíhá naprosto optimálně. Díky stabilní konstrukci RONDA 200H Power a velmi dlouhé životnosti filtrační technologie je tento vysavač nejlepší volbou pro parketaře a podlaháře.

Výkon motoru: 1 450 W při 230 V

Zásuvka zařízení: max. 2 000 W

Hmotnost: 15 kg

Výška / Šířka: 795 / 450 mm

Délka kabelu: 8 m

Průměr hadice: 38 mm

Vakuüm: max. 3 000 mm Ws, 29,5 kPa

Proud vzduchu: max. 54 l/s, 194 m<sup>3</sup>/hod.

Hladina akustického tlaku: <70 dB(A)

Předfiltr / Hepafiltr: 0,8 m<sup>2</sup> / 1,1 m<sup>2</sup>

Pytel / Kontejner: 14 / 16 litrů

### Obsah balení:

- Plastová hadice 4 m
- Sací trubice, podlahová hubice 37 cm
- Štěrbinová hubice
- Kulatá kartáčová hubice
- Adaptér na hadici RONDA Uni-Set (26104)



Informační video  
na YouTube.



### Vysavač RONDA 200H Power XL

**26003**

Předchozí práce vám opět zanechaly spoustu nečistot, které nyní musíte odstranit. Pak by mohl být RONDA 200H Power s XL nádobou dobrým pomocníkem. Technika a rozsah dodávky jsou totožné s výše uvedeným modelem. Varianta XL má s objemem 35 litrů výrazně větší objem nádoby a přitom je s konstrukční výškou 96 cm jen o 16 cm vyšší než menší bratr.

Výška: 960 mm

Šířka: 430 mm

Délka/hloubka: 450 mm

Jinak jako RONDA 200H Power

Standardní příslušenství: viz RONDA® 200H Power

### ► Příslušenství

#### Filtrační sáček Poly-Vlies pro RONDA 200H Power

**26024**

Filtrační sáček pro vysávání jemného prachu RONDA 200H a RONDA 200H Power. Vyrobeno z pevné polyesterové netkané textilie. Rozměry 64 x 27 x 18 cm. Samolepicí uzavírací klopou. Tento sáček umožňuje bezpečné vyprázdnění vysavače.



**TOP kombinace pro odsávání k brusným.**  
**RONDA 200H Power a cyklonový odlučovač 26075.**  
**Více informací na další straně!**



## Příslušenství pro RONDA 200 a odlučovač

### Kartáčová hubice s kolečky

Kartáčová hubice s nastavitelnými kolečky. Tato hubice jezdí na bočních kolečkách a je vybavena kartáčovými páskami. Ideální pro vysávání jemného prachu. Připojení trubky Ø 36,6 mm.

- 26004** Kartáčová hubice 37 cm
- 26037** Kartáčová hubice 45 cm
- 85422** Sada kartáčových pásků pro 26004
- 85499** Sada kartáčových pásků pro 26037
- 26008** Gumové lišty pro 26004
- 85500** Gumové lišty pro 26037



### Sací hadice 4 m antistatická

**26031**

Kompletní hadice s nádobovou i trubkovou spojkou, Ø 38 mm.

### Sací hadice 10 m antistatická

**26012**



**Pro RONDA 200H do roku výroby 2018.**



### Sací hadice 4 m antistatická

**26021**

Kompletní hadice s nádobovou i trubkovou spojkou, Ø 38 mm.

### Sací hadice 10 m antistatická

**26020**



**Pro RONDA 200H Power od roku výroby 2018.**



### Sací trubka 3-dílná

**26009**

Vhodná pro RONDA 200H a 200H Power.



### Cyklonový odlučovač FLOORFIT

**26075**

Díky odlučovacímu cyklonu se více než 90 % nasávaného materiálu separuje do sběrné nádoby tohoto odlučovače. Čištění filtru vysavače je tedy mnohem méně časté. Ještě méně často je nutné vyprázdnit nádobu samotného vysavače.

Odlučovač je ideální při použití vysavače spolu s diamantovou frérou. Výkonný, antistatický cyklonový odlučovač je osazen na stabilním 60 litrovém ocelovém sudu. Podvozek má vpředu otočná kolečka a velká kola vzadu. Díky tomu lze separátor snadno přemísťovat i při plném naplnění.

#### Obsah balení:

- Cyklonový odlučovač, antistatický, osazený na víku sudu
- Ocelový sud s víkem 60 litrů
- Uzávěr s upínacím kroužkem
- Hadice 38 mm, 2 m, antistatická
- 2 spojky 38/50 mm
- Stabilní podvozek s řídicími kolečky



**Optimální v kombinaci s RONDA 200H POWER a diamantovými bruskami LIBELLE nebo ALPHA.**



Informační video  
na YouTube.



## Vysavače a příslušenství



### Univerzální pryžový adaptér

Univerzální přechod od sací hadice k téměř každému vysavači nebo odsávací hadici. Kónicky se zužující pryžová trubka se jednoduše odstříhne na odpovídajícím průměru.

**26222** Pro průměr hadice 50 mm

**26227** Pro průměr hadice 40 mm



### RONDA adaptéry na hadice univerzální sada

**26104**

S geniální novinkou od RONDA spojte hadice o průměru 25, 32 a 38 mm.

S pomocí přívodního ventilu můžete snížit sací vzduch, aby se zabránilo přísátí vysávací hubice k podkladu. A závěsná oka umožní zavěšení hadice „na těle“.



Informační video  
na YouTube.



### Dustmonkey – držák hadice pro odsávání prachu z vědra

**20398**

Inovace proti tvorbě prachu při míchání stěrkových hmot. Náš inovativní držák pro hadici vysavače k upevnění na většinu běžných míchacích věder.

### Vysavač MANNI M 35 na mokré i suché vysávání

**26250**

Automatické čištění filtru. Velká stabilní kola. Silný sací výkon. To jsou tři důležité body, které charakterizují náš MANNI. Při čištění povrchů lze použít mokrou cestu. Hadice, trubka, trysky a kabel mají místo na uložení. Díky filtrační třídě M a objemu nádoby 35 litrů se MANNI stává společníkem pro podlahářské řemeslo.

Výkon motoru: 1 200 W při 230 V

Zásuvka zařízení: max. 2 200 W

Hmotnost: 16 kg

Výška: 635 mm

Délka: 540 mm

Hloubka: 390 mm

Délka kabelu: 10 m

Průměr hadice: 35 mm

Max. podtlak: 250 hPa / mbar

Průtok: 74 litrů / sek.

Hladina akustického tlaku: <74 dB (A)

Nádoba: 35 litrů

#### Obsah balení:

- Podlahová hubice 450 mm
- Sací potrubí
- Sací hadice 5 m
- Štěrbínová hubice
- Kulatá tryska
- Filtrační sáček z netkané textilie
- Sáček na odpad
- Adaptér pro elektrické nářadí Ø 21 / 25 / 32 / 35 mm

#### ► Příslušenství

**26251** Adaptérová deska pro Systainer

**26252** Filtrační sáčky z netkané textilie (5 ks)

**26253** Sáčky na odpad (5 ks)



## Odsávání pro diamantové brusky

### Vysavač ELLI 3300H

26106

Hledáte silné odsávání pro vaše diamantové brusky, které je díky velkým kolům a kompaktním rozměrům příjemné na přepravu? S ELLI 3300H činíte správné rozhodnutí. Tři jednotlivě připojitelné motory s celkovým výkonem 3 300 W zajišťují velmi dobrý výsledek odsávání. Vyprázdnění nádoby může být provedeno s nebo bez odpadního sáčku.

Vysavač je vybaven teflonem potaženým kanálovým filtrem, který je známý i z menších vysavačů RONDA a etabloval se v oboru. Standardní příslušenství ve formě trubky, hadice a podlahové hubice je součástí dodávky.

- Velká kapacita
- Teflonem potažený kanálový filtr
- Robustní podvozek
- Snadno ovladatelná kola
- Výkonné čištění filtru s vyrovnávacím ventilem tlaku
- HEPA filtr (BIA třída prachu H)
- Dlouhý kabel – velký pracovní rádius

Výkon motoru: 3 300 W

Kapacita: 35 litrů

Hladina akustického tlaku: <70 dB (A)

Velikost: 1120 x 670 x 770 mm

Sací schopnost: Max. 2 550 mm Vs

Hmotnost: cca 39 kg (bez příslušenství)

#### Obsah balení:

- Antistatická sací hadice 5 m, Ø 50 mm
- Kompletní trubka s ohybem
- Štěrbinová tryska, kulatý kartáč
- Kartáčová hubice B-500 mm
- Vložka do nádoby se 2 plastovými pytli (volitelně použitelná)



### KOMBI – Velkoplošný vysavač

26105

Stává se častěji, že podlahář přijde na stavbu, kde to vypadá hrozně. Špína po zednicích, malířích nebo instalatérech je všude. Veškeré nečistoty musí být před úpravou podkladu nejprve odstraněny a k tomu je tento vysavač jako stvořený.

KOMBI velkoplošný vysavač je až na jeden bod přesně stejný jako ELLI 3300H. Díky extrémně široké podlahové hubici o šířce 75 cm, kterou lze ovládat při jízdě, je podklad velmi rychle čistý. Stejně tak 15 m dlouhý kabel zajišťuje velmi rychlý postup.

#### Obsah dodávky:

- Antistatická sací hadice 5 m, Ø 50 mm
- Kompletní trubka s ohybem
- Štěrbinová hubice, kulatý kartáč
- Kartáčová hubice B-500 mm
- Vložka nádoby se 2 plastovými pytli (volitelně použitelná)
- Dále je obsažena čelní hubice 75 cm včetně ovládací páky



Informační video  
na YouTube.



## Odsávání pro diamantové brusky



Longopac-kazeta



40 l nádoba



65 l nádoba

RONDA 2800 stavební vysavače lze konfigurovat podle potřeby. Možné jsou různé velikosti nádob a nekonečné pytle Longopac s nebo bez nádoby. V kombinaci s klapkovým ventilem lze při výměně pytle nepřetržitě vysávat bez vypnutí stroje. Ideální odsavač pro frézy na podlahy a diamantové brusky při sanaci podkladu.

RONDA 2800 je vysoce výkonný vysavač třídy H pro velké množství jemného prachu, volitelně se sběrnou nádobou nebo nekonečným pytlem Longopac. Jako odsavač prachu pro frézy na podlahy a diamantové brusky při sanaci podkladu.

### Obsah balení:

- Podlahová hubice
- Sací potrubí a 10 m sací hadice

### RONDA 2800 s 40 l nerezovou nádobou 26110

### RONDA 2800 s 65 l nerezovou nádobou 26111

### RONDA 2800 s kazetou Longopac pro nekonečný pytel bez nádoby 26112

### Oblast použití:

- Vysoký sací výkon díky 3 motorům
- Stálý sací výkon díky kanálovým filtrům
- Třída prachu H (Filtrace 99,995 %)
- Efekt cyklonu
- Čištění filtru během provozu
- Elektrostatické vybití
- Zvládá cementový jemný prach stejně jako dřevěný brusný prach
- Stavebnicový systém pro sběr a vyprázdnění
- Bezprašné vyprázdňování pomocí nekonečného pytle Longopac
- Lze vyprázdňovat i za provozu
- Robustní kovový rám s velkými koly
- Teleskopický systém pro nízkou přepravní výšku

Motor s ofukem: 3 x 1 100 W

Vakuum, max.: 2 550 mm WS/25 kPa

Průtok vzduchu, max.: 162 l/s nebo 580 m<sup>3</sup>/h

Průtok vzduchu u hadicové přípojky (5 m hadice): 83 l/s nebo 300 m<sup>3</sup>/h.

Hladina akustického tlaku (ISO 11201): <70 dB(A)

Filtrační plocha kanálového filtru: 1,87 m<sup>2</sup>

Filtrační plocha HEPA filtru: 2,2 m<sup>2</sup>

Výška: (Transport/Provoz): 1 495/1 765 mm

Šířka: 715 mm

Délka/hloubka: 800 mm

Hmotnost bez příslušenství: 65 kg

Hrdlo nádoby: Ø 50 mm

Délka kabelu: 8 m



Informační video  
na YouTube.



## Odsávání pro diamantové brusky

Náš nejsilnější vysavač pro podlahové brusky a frézy.

Náš GOLIAT je vybaven čtyřmi motory, každý o výkonu 900 W, které vytvářejí velmi vysoký průtok vzduchu a poskytují velkou sací sílu.

### Vysavač GOLIAT

**26125**

Velká filtrační plocha v kombinaci s cyklonovým efektem sacího vstupu umožňuje zvládnutí velkého množství velmi jemného prachu, jako je např. cementový nebo sádrový prach. Standardně je vysavač GOLIAT vybaven systémem Longopac, který umožňuje bezprašné vyprazdňování vysavače, stejně jako jeho vyprazdňování i za provozu.

#### Obsah dodávky:

- Longopac-pytel
- Podlahová hubice
- Sací trubice a 5 m sací hadice.

**Motory (4 x 900 W):** 3 600 W při 230 V

**Hmotnost:** 72 kg

**Výška:** 1 600 / 1 870 mm

**Šířka:** 715 mm

**Délka / Hloubka:** 800 mm

**Délka kabelu:** 8 m

**Průměr hadice:** 50 mm

**Vakuum:** max. 2 650 mm Ws, 27,5 kPa

**Proud vzduchu:** max. 100 l/s, 360 m<sup>3</sup>/hod.

**Hladina akustického tlaku:** <79 dB(A)

**Předfiltr:** 1,87 m<sup>2</sup>

**Hepafilter:** 2,2 m<sup>2</sup>

**Délka kabelu:** 8 m



## Příslušenství pro vysavače

### Kartáčová hubice na kolečkách

**26013**

Kartáčová hubice s nastavitelnými kolečky. Tato hubice jezdí na bočních kolečkách a je vybavena kartáčovými pásy. Ideální pro vysávání jemného prachu. Připojení trubky Ø 48,9 mm.



### Sací trubice 50 mm

**85453**

Velmi stabilní jednodílná sací trubice pro odsávání

#### ▶ Příslušenství

### **85502** Prodlužovací sací trubice 25 cm

### Sací hadice 50 mm, 10 m

**26124**

Tato stabilní, ale také flexibilní hadice je dlouhá 10 m a je dodávána přímo s přípojkami pro 50 mm odsávání.



## Měřicí přístroje pro metodu KRL



### KRL SmartBox

19900

Jednoduché. Bezpečné. Univerzální. Doplňkově k měření CM přístrojem zvyšuje měření odpovídající relativní vlhkosti vzduchu (metoda KRL) bezpečnost prováděných podlahářských prací. Doposud k tomu byla zapotřebí vícedílná a často drahá měřicí sada. Náš KRL SmartBox je však praktičtější, univerzálnější a cenově dostupnější.

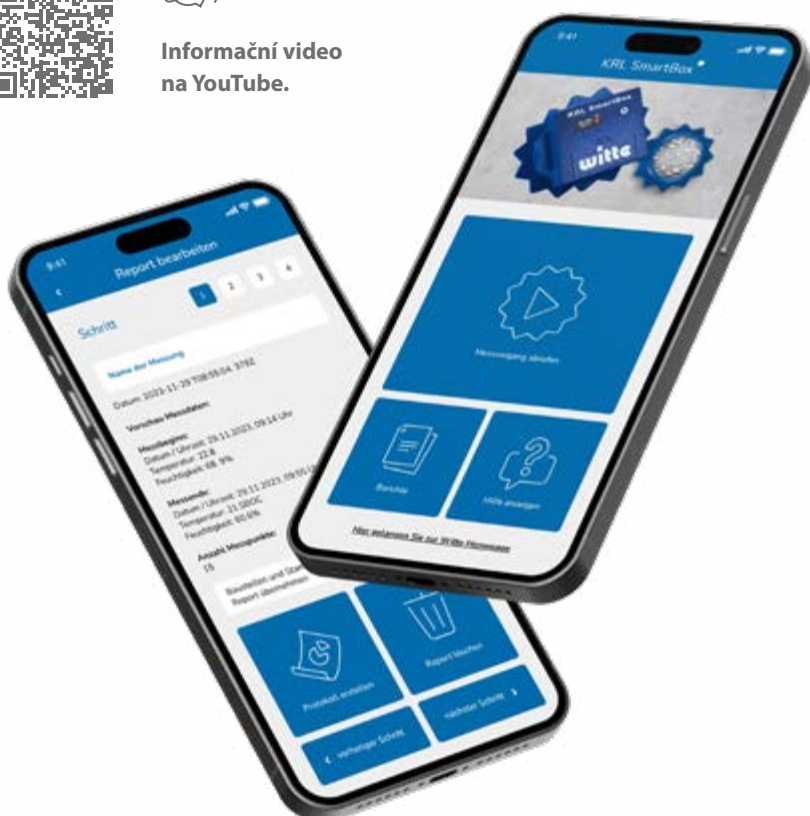
Navíc jsme vyvinuli i aplikaci, do které lze naměřené hodnoty přenášet.

V této aplikaci mohou být zadána další data o stavbě, jako je adresa, hodnota CM, tloušťka potěru, klima v místnosti a mnoho dalšího. Podpisy architekta, kontrolora i zadavatele se rovněž provádějí v aplikaci. Kliknutím se vytvoří PDF kontrolní protokol, který lze snadno odeslat mailem nebo vytisknout.

KRL SmartBox tak pomáhá dále prosazovat digitalizaci ve stavebnictví.



Informační video  
na YouTube.



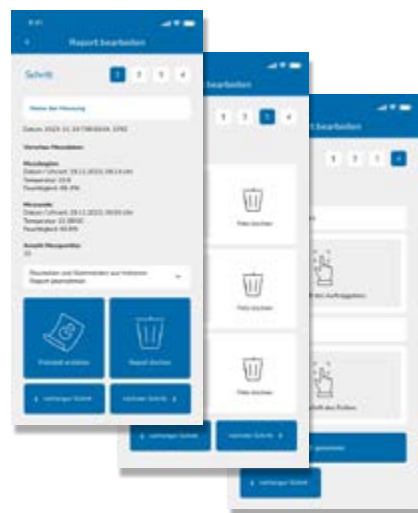
### Průběh měření:

Zkušební materiál již není nutné vážit, neboť KRL SmartBox se jednoduše naplní až po okraj. Poté se spustí měření, které probíhá samostatně. Jakmile je dosaženo rovnovážného stavu, zazní zvukový signál (naměřená hodnota a průběh jsou v zařízení uloženy po dobu 24 hodin). Data lze snadno stáhnout prostřednictvím bezplatné aplikace KRL SmartBox nebo alternativně přepsat přímo z displeje.

### Obsah balení:

- KRL SmartBox
- Kufr s polstrováním
- Čistící štětec
- Baterie
- Bezplatný přístup k aplikaci

### Jednoduchý přístup ke kompletní dokumentaci!



Zde přejděte k aplikaci.

# Měřicí přístroje pro metodu KRL

## KRL SmartBox prémiová sada

**19901**

V této sadě najdete profesionální zařízení pro kontrolu následujících údajů:

- Připravenost pro pokládku dle metody KRL (KRL SmartBox)
- Vlhkost potěru přibližným měřením (Měřič vlhkosti potěru VI-D4)
- Vlhkost vzduchu, teplota v místnosti, teplota podkladu, rosný bod (stavební měřič LVT-15)

### Dodatečně obsaženo v dodávce:

- Systainer s výstelkou
- Kladivo
- Sekáč s ochranným límcem
- Rukavice
- Štětec
- Lžička
- Baterie
- Testovací nádoba a ampule
- Testovací podložky
- Sáčky



## KRL SmartBox prémiová sada bez měřiče vlhkosti potěru VI-D4 a stavebního měřiče LVT-15

**19908**

## KRL SmartBox sada pro objekty

**19905**

Mají-li se pokládat rozsáhlé plochy, musí být předem provedeno také množství měření vlhkosti. Pro tento účel jsme pro vás sestavili tuto sadu.

### Obsah balení:

- Systainer s polstrováním
- 3 x KRL SmartBox
- Testovací nádoba
- Testovací ampule a podložky
- Štětec



## KRL SmartBox testovací sada

**19902**

Stejně jako u CM zařízení je smysluplná i pravidelná kontrola KRL SmartBoxů. K tomuto najdete v sadě zkušební nádobu, zkušební ampule a podložky.



**Můžete také poslat svůj KRL SmartBox k přezkoumání k nám do Beckum.**

### Obsah balení:

- Testovací nádoba
- 8 testovacích podložek v dóze
- 8 ks testovacích ampulí
- Kufr s polstrováním



## CM sekáč

**19907**

Sekáč pro rychlé a snadné odebrání vzorku potěrového materiálu při měření CM nebo KRL se současným drcením materiálu.

- Lze použít s každým SDS příklepovým kladivem
- Tvrdokovové vložky drtí materiál již při odběru vzorků
- Značné snížení náročnosti na odběr a drcení odebraného vzorku



## Měřicí přístroje pro měření CM



### CM-vlhkoměr v systaineru s polstrováním

**19890**

Rychlé a spolehlivé určení vlhkosti chrání podlahu před poškozením a šetří následné náklady. V promyšleném systaineru vel. 2 s polstrováním (39,5 x 29,5 x 15,7 cm) je přístroj chráněn a udržován pohromadě s veškerým příslušenstvím. Trvalý a pevný pěnový díl udržuje všechny části na svém místě a chrání před nárazy. Kompletní sada s 25 CM-ampulemi, digitální kapesní váhou do 200 g, manometrem s ochranou

proti nárazu a tlumením víka, zkušebními prostředky pro váhu a manometr a všemi nástroji, které jsou potřebné pro měření na stavbě. Vlhkost v CM-procentech lze přímo odečíst z manometru pro 20, 50 a 100 g vzorku měřeného materiálu.



### CM-přístroj ECO dig

**19880**

CM-přístroj ECO dig je přesný vlhkoměr založený na karbidové metodě. Měří přímo přítomnou vodu ve vzorku. Voda je chemicky přetvořena a vzorek vysušen.

#### Obsah balení:

- Kovový kufřík na nářadí
- Přesná, digitální kapesní váha do 200 g s kalibrací
- Mechanický manometr do 2,5 bar, bez tlumení víka, přímé odečítání vlhkosti pro vzorky materiálu 20 g, 50 g a 100 g
- Kalibrovaná tlaková láhev s povrchovým teploměrem
- Další příslušenství potřebné k měření

#### ▶ Příslušenství pro CM-přístroje

### CM-ampule s karbidem vápenatým

**19906** Karton s 25 ks

**19889** Karton se 100 ks

Výhodné balení za výhodnou cenu



### Testovací ampule pro CM přístroje

**19888**

Slouží k ověření přesnosti CM přístrojů. Ampule s vodou musí spolu s ampulí s karbidem vápenatým vytvořit tlak 1 bar na manometru.

Pozor: Pouze opatrné otáčivé pohyby, aby voda nestříkala na stěnu nádoby.



### Digitální kapesní váha pro CM přístroje do 100 g

**86500**

Digitální CM kapesní váha je dodávána spolu s kalibračním závažím, prakticky a bezpečně zabalená v plastové krabičce. Lze odvážit až 100 g v jednom vážení.

Velký digitální displej umožňuje čisté odečítání.

# Měřicí přístroje pro kontrolu před pokládkou

## Měřič vlhkosti potěru Kombi VI-D4

**19812**

Měřicí přístroj VI-D4 kombinuje odporovou a kapacitní metodu měření. Velkou výhodou přístroje je nedestruktivní práce při současně vysoké přesnosti měření v kombinaci s jednoduchou obsluhou.

- Rozměry: 147 x 89 x 33 mm
- Napájení: 2 x AA
- Průměrná pracovní doba s jednou sadou baterií: 20 hodin

- Displej: černobílý s podsvícením; rozlišení 128 x 64 pixelů
- Provozní teplotní rozsah: 5 °C až 40 °C
- Přesnost: ±0,5%
- Zobrazení vlhkosti v CM hodnotách

**!** Je používán mnoha zákazníky a firmami zabývajícími se stavební chemií k vyhledání nejvlhčího místa v místnosti a k nalezení prvního orientačního údaje.



## Měřič vlhkosti VI-D8

**19803**

Nový VI-D8 zahajuje další generaci měřicí techniky v oblasti sběru a přenosu dat. Mnoho funkcí osvědčeného VI-D4 bylo převzato a integrováno do nového systému.

### Funkce:

- Měření povrchové teploty a nedestruktivní měření vlhkosti betonu
- Podpora externích sond (AQS, B-60, CS-XX-série, RFT-38, KRL, PM-série atd.)
- Možnost aktualizace přes Wi-Fi
- Funkce Press-And-Measure (PAM) umožňuje ukládání několika měření po

sobě, aniž by byla nutná interakce s měřicím zařízením.

- Podpora metody KRL (protokolování dat)
- Funkce Bluetooth a varovného signálu
- Hodiny reálného času s podporou kalendáře
- Mini-USB-Typ-B konektor pro sondy a USB Typ-C pro připojení k PC a nabíječe
- Displej LCD 3,1" 240 x 320 px RGB s dotykovou obrazovkou



## ▶ Příslušenství pro vlhkoměry VI-D4 a VI-D8

### Senzor klimatu

**86310**

Příslušenství pro měření vlhkosti vzduchu a teploty vzduchu.



### Povrchový senzor

**86311**

Příslušenství pro měření povrchové teploty.



### Zasouvací elektroda

**86312**

Příslušenství pro měření vlhkosti dřeva



### KRL-kontejner USB

**19814**

Příslušenství pro měření hodnot KRL, vč. kabelu



### KRL-kontejner pro klimatickou sondu

**19815**

Příslušenství pro měření hodnot KRL. K měření je navíc zapotřebí klimatická sonda 86310

## Měřicí přístroje pro kontrolu před pokládkou



**Kapacitní vlhkoměr GM-200**

**19810**

- Měření s kulovým senzorem
- Kompaktní: D 141 mm (včetně koule) x Š 79 mm x V 24 mm
- Nízký odběr proudu
- Napájení dvěma AA bateriemi
- Velký 3,5místný LCD displej
- Po zapnutí není nutná žádná kalibrace.
- Nastavení zobrazení v procentech CM
- „Funkce podržení“
- Ideální pro srovnávací měření s Měření CM



**Stavební zkušební přístroj LVT-15IR**

**19864**

Toto praktické zkušební zařízení umožňuje kontrolu stavby na dodržování předepsaných podmínek prostředí: vlhkost vzduchu, teplota vzduchu, teplota povrchu podkladu.

Podmínky prostředí jsou předepsány v komentářích k DIN/ČSN a v pokynech pro zpracování výrobců lepidel.



**Digitální teploměr/vlhkoměr**

**19873**

Jednoduchý domácí spotřebič k předání konečnému zákazníkovi.

- Současné zobrazení teploty v interiéru -10 °C až 50 °C i relativní vlhkosti vzduchu 10–99 %. Min a maximální hodnoty lze načíst a smazat
- Pro postavení i zavěšení.
- Rozměry: Š 102 x V 110 x H 21 mm, s baterií 1x AAA, barva bílá
- Pro dohled a regulaci

Správné bytové klima zabraňuje plísním a vzniku spár u parket!

## Měřicí přístroje pro kontrolu před pokládkou

### Termo-/Hygro-tester infračervený

19802

Tento měřicí přístroj je vhodný k prevenci vad v důsledku problémů s vlhkostí a teplotou. Infrateploměr určuje povrchovou teplotu, okolní teplotu, relativní vlhkost vzduchu a teplotu rosného bodu. Také změří teplotu na špatně přístupných místech. Praktický, multifunkční displej zobrazuje různé měřené hodnoty současně.



### Sada pro zkoušku tvrdosti potěru se šablonou (vrypová zkouška)

19884

K provedení mřížkových zkoušek při kontrole a hodnocení tvrdosti potěru podle DIN 18365.



Informační video  
na YouTube.

### Hliníková vodováha 200 x 10 cm

12165

Se dvěma otvory pro uchopení a dvěma libelami pro kontrolu rovinnosti a při stahování.



### Hliníkový měřicí klín

19875

S vygravírovanou stupnicí od 1 do 20 mm pro kontrolu rovinnosti v pozemním stavitelství. Po položení vodicí latě a podložení měřicího klínu odečtete nerovnost podkladu v milimetrech.





# Penetrování, stěrkování a lepení

Nářadí a válečky pro penetrování	52
Dávkovací zařízení na vodu Mixometer®	53
Míchací přístroje a míchací stanice	54–57
Hladítka a rakly	58–61
Špachtle na lepidla a ozubené stěrky	62–63

## Nářadí a válečky pro penetrování



Informační video  
na YouTube.

### Řezačka okrajových dilatačních pásů

**11721**

S naší novou řezačkou okrajových dilatačních pásů můžete pohodlně zkrátit nebo zcela odříznout dilatační pásy po obvodu potěru. Výhodou je, že již nemusíte „prolézat“ celý prostor místnosti po kolenou, ale tuto činnost můžete pohodlně vykonávat vestoje s teleskopickou tyčí. S řezačkou na okrajové dilatační pásy můžete řezat

v obou směrech a využít nastavení výšky až do 25 mm. Opět tedy nástroj, kterým šetříme kolena podlahářů, a navíc jsme také výrazně rychlejší při práci.

#### ► Příslušenství

**14490** Náhradní čepele 18 mm



### Váleček na penetrace Vestan

**53550**

Pro nátěry a penetrace. Cenově výhodné provedení z 20 mm dlouhých polyesterových vláken na pleteném podkladu. Šířka 25 cm. Pro rukojeť s násadou 8 mm č. 53811.



### Lakovací váleček z PU pěny

**53611**

Vysoce kvalitní PU pěna pro náročnou penetraci a lakování. Šířka 25 cm. Pro rukojeť s násadou 8 mm č. 53811.



### Bezpečnostní úložná dóza na válečky

**53921**

Chrání použité válečky s držákem před zaschnutím a znečištěním. Válečky lze díky tomu znovu použít bez proplachování.



### Profesionální teleskopická tyč

**53689**

Délka od 130 do 238 cm

- Nastavení délky pomocí uvolňovacího tlačítka
- Kužel se zářkami pro rukojeť násady válečku
- Druhý kužel bez zářek
- Protiskuzová elastomerová rukojeť
- Chrání před stékáním barev, lepidel nebo stěrkové hmoty
- Odolné proti kroucení rukojeti násady válečku
- Velmi stabilní a odolné profesionální provedení

#### ► Příslušenství

**53811** Měkká rukojeť násady válečku 25 cm



**52100** Štětec zárohák 50 mm

Optimální pro nanášení všech druhů penetrací v okrajové oblasti. Délka 45 cm.

## Rychlé a přesné dávkování vody

Mixometer® je řešení pro všechny, kteří na stavbě pravidelně míchají výrobky s vodou, ať se jedná o stěrkovou hmotu, hydroizolační stěrku, lepidlo na dlaždice, omítku, atd.

### Mixometer® dávkovač vody

**19750**

Zařízení se k vodnímu zdroji připojuje pomocí běžné hadice a na stisknutí tlačítka přesně dávkuje požadované množství vody v místě, kde právě pracujete. Pokud má být opakovaně míchán stejný produkt, Mixometer® si v režimu výrobku pamatuje litry na balení a stačí jen nastavit, kolik balení má být namícháno. Navíc má uživatel v paměti zařízení přístup k předchozím dávkovaným množstvím a může tak rychle přepínat mezi míchanými výrobky bez zdlouhavého nastavování.

Ale to není vše: Mixometer® také pomáhá vždy používat správné množství vody. K tomu se zařízení připojí k aplikaci Mixometer® a pomocí chytrého telefonu se naskenuje výrobek, který má být právě zpracován. Zařízení je tak přednastaveno na správné množství mísící vody. Tím se předejde závažným chybám při míchání, aniž by bylo nutné dlouze procházet technické listy.

Mimochodem, aplikace Mixometer® také zaznamenává, kdy a kolik kterého výrobku bylo zpracováno. Data jsou k dispozici jako export pro účely vyúčtování nebo jako dokumentace správného množství vody na zakázce.

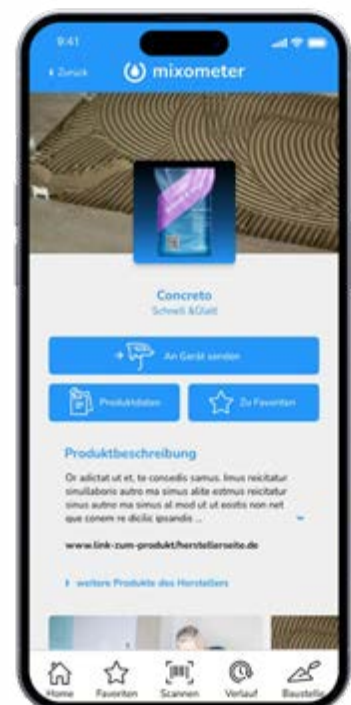
Integrovaný teplotní senzor neustále ukazuje, zda má voda správnou teplotu pro výrobek, který má být smíchán. Tím se zabrání použití příliš teplé vody, což by způsobilo příliš rychlé tuhnutí míchaného produktu.

### Obsah balení:

- Transportní kufr
- Rychlospojky
- Nabíjecí kabel USB-C



<b>Množství vody:</b> 1–100 l
<b>Přesnost:</b> +/- 0,1 l
<b>Tlak vody:</b> 3–6 barů
<b>Průtok:</b> 10–25 l/min
<b>Napájení:</b> 3 500 mAh
<b>Nabíjecí konektor:</b> USB-C, 5V
<b>Výdrž baterie:</b> 20 hod.
<b>Připojení hadice:</b> ½" rychlospojka
<b>Displej:</b> grafický, podsvícený LCD displej
<b>Připojení:</b> Bezdrátově přes Bluetooth



## Míchací stanice MEGA HIPPO



**Kvalita, rychlost a ergonomie jsou důležité faktory v našem řemesle. S našimi míchacími stanicemi dosáhnete těchto vlastností vynikajícím způsobem:**

Kvalita = výsledek míchání bez hrudek díky oblému dnu vědra a silnému míchacímu zařízení

Rychlost = rychlý výsledek míchání a snadné a rychlé vylévání

Ergonomie = vzpřímené plnění a vyjímatelná vložka pro snadné čištění

**Míchací stanice MEGA HIPPO (1 800 W)**

**23420**

**Míchací stanice MEGA HIPPO HD (2 300 W)**

**23421**

Tato obratná zařízení prokazují svoji výkonnost a úsporu nákladů na stavbách po celém světě.

- Oblé dno vědra pro dokonalé promíchání a snadné čištění
- Integrovaná výlevka zabraňuje hrudkování při vylévání
- Vylévání bez sejmutí míchadla
- Perfektní sladění míchací metly a tvaru vědra
- Snadno vyměnitelná vložka
- Připojení pro odsávání prachu
- Jednoduché čištění, dokonce i u reaktivních výrobků, jako jsou epoxidy, polyuretany, MMA atd.

### Obsah balení:

- Vědro a vložka 23422
- Víko vědra
- Adaptér pro odsávání
- 23420: Míchací zařízení 1 800 W, 2 rychlosti
- 23421: Míchací zařízení 2 300 W, 2stupňová převodovka a dvě elektronické úrovně otáček
- Míchadlo pro až 3 pytlů stěrkové hmoty
- Míchadlo pro až 5 pytlů stěrkové hmoty

**Hmotnost (s míchacím zařízením):** 48 kg

**Výkon:** 1 800 W (23420), 2 300 W (23421)

**Nádoba:** 85 litrů

**Výška (s míchacím zařízením):** 140 cm

**Délka:** 74 cm

**Šířka:** 61 cm

**Otvor pro vysavač:** 60 mm

**Míchací výkon:** až 5 pytlů stěrkové hmoty

**Otáčky 23420:** 120/410 ot/min

**Rychlost otáček 23421:** 70/130/160/280 ot/min

### ▶ Příslušenství

**23422 Vložka do vědra pro MEGA HIPPO**



Informační video  
na YouTube.

**! Tato míchací stanice je podporována BG-Bau!**

**! Optimální kombinace: MEGA HIPPO a Mixometer®.**



## Míchací stanice PELICAN

PELICAN je menší a cenově dostupnější příbuzný MEGA HIPPO. Stejně jako on má PELICAN vyváženou konstrukci, která umožňuje jedné osobě bez námahy přepravovat a přesně vylévat. Oblé dno vědra a integrovaná výlevka zajišťují rychlé a dobré výsledky.

### Míchací stanice PELICAN

**23430**

PELICAN může míchat až 3 pytle stěrkové hmoty, a to zcela bez hrudek.

- Oblé dno vědra pro úplné promíchání a snadné čištění
- Integrovaná výlevka zabraňuje hručkování při vylévání
- Vylévání bez sejmutí míchadla
- Perfektní sladění míchací metly a tvaru vědra
- Snadno vyměnitelná vložka
- Připojení pro odsávání prachu
- Jednoduché čištění, dokonce i u reaktivních výrobků, jako jsou epoxidy, polyuretany, MMA atd.

#### Obsah balení:

- Vědro a vložka 23422
- Víko vědra
- Adaptér pro odsávání
- Míchací zařízení 1800 W
- Míchací metla

Hmotnost (s míchacím zařízením): 39 kg

Nádoba: 85 litrů

Výkon: 1 800 W

Výška (s míchacím zařízením): 127 cm

Délka: 82 cm

Šířka: 60 cm

Otvory pro vysavač: 60 mm

Míchaný výkon: až 3 pytle stěrkové hmoty

Otáčky: 250–480 / 430–850 ot/min



**!** Tato míchací stanice je podporována BG-Bau!

**!** Perfektní kombinace: PELICAN a Mixometer®.



Informační video na YouTube.



## Mísící vědra a míchadla



### Mísací vozík pro 75 kg stěrkové hmoty 23395

Často je potřeba poměrně velké množství stěrkové hmoty. Pomáhá, když máte mísací stanici, se kterou můžete pracovat rychleji a ergonomičtěji. Promyšlený bod převrácení činí vozík velmi vyváženým, takže i při plném naložení může být dobře řízen a cíleně vyprázdněn.

#### Obsah balení:

- Vědro
- Stojan
- Držák na míchadlo
- Mísící metla

- 23381** Podvozek
- 23382** Držák na míchadlo s upínacím límcem
- 23383** Mísací metla
- 23379** Mísací vědro 75 l

**!** Doporučujeme míchadlo WiMix 23394!



### Mísací a sklápěcí vozík iTOOLS 23377

Praktické zařízení usnadňuje život na stavbě. Stěrková hmota se míchá ve vědru na sklápěcím vozíku, převáží se a na místě vylévá.

Díky četným možnostem nastavení lze použít i jiná vědra.

Sklopný vozík: 590 x 400 x 230 mm

Hmotnost: 4,5 kg

Bez mísícího vědra

#### ▶ Příslušenství

### Mísací vědro 30 l pro míchací a sklápěcí vozík iTOOLS

**23378**

Výška: 43 cm, Ø 38 cm

Hmotnost: 1,8 kg



### Míchadlo WiMix 1800 W 23394

Toto nové míchadlo z naší řady WiMix nabízí přesně to, co podlahářské řemeslo potřebuje.

- Výkonný motor s výkonem 1 800 W
- Jemný start
- Plynulá regulace otáček
- Zajišťovací knoflík, důležitý při použití v míchacích stanicích
- Ochrana proti rázům kolem pouzdra
- Elastický a dlouhý kabel
- Dodávka vč. 16 cm klecové metly

Výkon motoru: 1 800 W při 230 V

Uchycení: M 14

Hmotnost: 5,8 kg

Délka kabelu: 5 m

Objem míchání: až 200 litrů

Regulace otáček: plynulá

Stupně: 2

Otáčky: 180–460 / 300–750 ot/min

**!** Toto míchadlo je perfektní pro použití s výše uvedeným míchacím vozíkem pro 75 kg stěrkové hmoty.

## Míchadla a míchací metly

### Míchadlo 1800 W

**23392**

Míchadlo 1800 W má výkonný motor se 2 rychlostmi pro rychlé výsledky míchání. Ergonomicky oblá rukojeť zajišťuje pohodlnou manipulaci. Díky plynulé regulaci rychlosti a jemnému startu je zajištěno optimální přizpůsobení směsi. Dodávka včetně spirálové metly 140 mm.

**Výkon motoru:** 1 800 W při 230 V

**Uchycení:** M 14

**Hmotnost (bez míchací metly):** 6,1 kg

**Délka kabelu:** 3 m

**Mísicí objem:** až 200 litrů

**Regulace otáček:** plynulá

**Rychlosti:** 2

**Otáčky:** 0–440 / 0–780 ot/min



### Klecová metla

**23390** Ø 120 mm do 40 kg

**23385** Ø 160 mm do 60 kg

Klecová míchací metla pro stěrkové hmoty, hydroizolační stěrky a obkladačská lepidla. Pro míchání bez uzavírání vzduchu. S uchycením M14, délka 60 cm.



### Dvojité míchací lopatky

**23393**

Extra rychlé míchací lopatky pro stěrkové hmoty na cementové a sádrové bázi. Díky speciálnímu postavení lopatek se dosahuje velmi rychlé a vynikající homogenizace a výsledku bez hrudek. S uchycením M14.



### Spirálová metla s kroužkem 120 x 600

**23362**

Pro stěrkové hmoty, obkladačská lepidla, potěr a omítku. S uchycením M 14. Pro množství směsi 20–30 kg.



### Turbo-disková míchací metla 160 x 750 mm

**23374**

Zrcadlově uspořádané vějířové disky zajišťují protisměrný míchací efekt. Díky odkloněnému disku je míchací efekt velmi dobrý i na okrajích nádoby, aniž by došlo k jejímu poškození. Uchycení M14.

Délka: 750 mm, Ø 160 mm.

Pro stěrkové hmoty, rychleschnoucí potěry, hotové omítky a maltu.

Pro množství směsi 20–30 kg.



### Trojúhelníková klecová metla

**23380**

Pro míchání tekutých materiálů bez uzavírání vzduchu nebo pro menší množství stěrkové hmoty. Hřídel Ø 8 mm. Pro upnutí do sklíčidla.



## Stěrkování a úprava výšek



### Hladítko

**11024** 28 cm s pokožce příjemnou měkkou rukojetí, zesílené hliníkovou výztuhou

**11032** 28 cm nerezové, jinak jako 11024

**11021** 40 cm se zahnutou dřevěnou rukojetí

**11023** 40 cm nerezové, jinak jako 11021



### Švýcarské hladítko

**11070** 48 cm s dřevěnou rukojetí uprostřed listu, zesílené hliníkovou výztuhou proti kroucení

**11071** 48 cm, nerezové, jinak jako 11070



### Vyosené hladítko

**11050** 50 cm, s dřevěnou rukojetí mimo osu, a sice u vnějšího okraje hladítka

**11060** 40 cm, jinak jako 11050



### Zednická lžíce

**11061** 140 mm, s dřevěnou rukojetí, nerezová. Optimální pro míchání opravné stěrky v malém množství



### Stěrka pro výšková napojení

**11735** 280 mm, nerezová

Nastavitelný výškový doraz (od 2–15 mm) umožňuje čisté dostěrkování k ukončovacím a dělicím profilům.



### Stěrka na šikminy RAMPENSAU

**11736**



Informační video na YouTube.

560 mm, nerezová ocel. Stěrku na šikminy RAMPENSAU jsme vyvinuli na žádost zákazníka a již si našlo mnoho uživatelů. Výhodou je, že šikminu lze výrazně více vysunout, a tím stoupání není příliš strmé. Nastavitelný výškový doraz (od 2 do 15 mm) umožňuje čisté nanášení na profily, dlaždice a jiné hrany.



### Samolepicí nivelační měrky 10 cm

**11370**

Místo práce podle oka při vyšších vrstvách stěrkové hmoty můžete nyní přesně nivelovat a dosáhnout tak lepšího výsledku. Měrky mají milimetrovou stupnici a lze je proto snadno zkrátit na požadovanou

výšku. Poté odstraňte krycí liner, přilepte měrku na podlahu a zpracujte stěrkovou hmotu, dokud kolík těsně nezmizí. Díky červené signální barvě jsou naše nivelační kolíky velmi dobře viditelné (100 ks v sáčku).

## Rakly a čepele zoubkových stěrek do raku

### iTOOLS – ozubený raki 56 cm

**11365**

Včetně systému rukojetí iTOOLS. Raki bez kompromisů pro práci vestoje. Masivní stěrka z nerezového plechu, který drží čepele zoubkové stěrky bez šroubů nebo nýtů. Raki se snadno čistí. Díky kloubovému držáku násady lze přesně napodobit pohyb ruky při stěrkování.

▶ **Zoubkové čepele 11362, 11366, 11367 nebo 11368. Prosíme, objednejte společně s rakiem.**

▶ **Příslušenství**

**iTOOLS držák pro čepele zoubkové stěrky 28 cm**

**11065**



### iTOOLS – raki 60 cm s vodicími kolíky

**11063**

Velmi stabilní nerezový plech se 2 nastavitelnými kolíky. Nastavitelný rozsah 0–40 mm.

▶ **Příslušenství**

**11064 Náhradní distanční kolíky (2 ks)**

**11062 Kloubové kování**

**17600 Teleskopická tyč**



! **Optimální pro stěrkování vláknem vyztužených stěrek a při silné tloušťce vrstvy.**

### Rukojeť pro iTOOLS – ozubený raki

**17601**

Vždy existují oblasti, kam se vestoje nedostanete dobře. S touto rukojetí proměníte svůj iTools raki v ruční stěrku. Dodávka bez čepele zoubkové stěrky.



### Ozubený raki 56 cm

**11363**

Pro nanášení samonivelační stěrky a pro vyměnitelné zoubkové čepele šířky 56 cm. S držákem pro dřevěnou nebo teleskopickou násadu pro snadnou práci vestoje. Úspora času díky pracovní šířce 56 cm. Nerezové provedení.

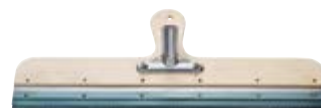
▶ **Zoubkové čepele 11362, 11366, 11367 nebo 11368.**

**Prosíme, objednejte společně s rakiem.**

▶ **Příslušenství**

**52290 Dřevěná násada 140 cm**

**53689 Profesionální teleskopická násada**



### Univerzální raki

**11364**

Raki jak pro vyměnitelné čepele zoubkových stěrek 56 cm, tak s nastavitelnými kolíky. S držákem na dřevěnou nebo teleskopickou násadu pro snadnou práci vestoje. Nerez. Dva distanční kolíky lze nastavit pomocí křídlové matice. Pro nastavení výšky doporučujeme měřicí klín 19875.

▶ **Zoubkové čepele 11362, 11366, 11367 nebo 11368. Prosíme, objednejte společně s rakiem.**

▶ **Příslušenství**

**52290 Dřevěná násada 140 cm**

**53689 Profesionální teleskopická násada**



### Zoubkové čepele 56 cm pro raki

Kód	Délka cm	TKB zub	Šířka zubu mm	Šířka mezery mm	Hloubka mezery mm	Spotřeba kg/m <sup>2</sup>	Tloušťka vrstvy mm
<b>11362</b>	56	R1	1,5	4,0	3,0	cca 2,4	cca 1,5
<b>11366</b>	56	R2	2,0	4,0	5,0	cca 3,2	cca 2,0
<b>11367</b>	56	R3	2,4	6,0	5,0	cca 3,5	cca 2,5
<b>11368</b>	56	R4	2,4	6,0	6,0	cca 4,5	cca 3,0



Balení obsahuje 10 ks čepelí zoubkových stěrek.

## Stěrkování a odvzdušňování



### Nazouvací boty s hřeby

Při stěrkování podlah je žádoucí rychlé střídání potřeby obuvi s hřeby a bez. Tyto nazouvací boty s hřeby se staly rychle senzací. Již žádná zdoluhavá manipulace s pásky a přezkami. Stačí jednoduše vklouznout. Elastické lamely drží návleky bezpečně na noze. Stejně rychle se tyto podrážky s hřeby i zouvají. Boty poskytují bezpečný postoj, i při ohýbání a dřepu. Hřeby jsou dlouhé 20 mm a jsou vyměnitelné šroubováním. Boty jsou vyrobeny z vysoce kvalitního, odolného elastomeru.

**11902** Velikost M  
Velikost boty 42 (<8)

**11903** Velikost L  
Velikost boty 42–44 (8–10)

**11904** Velikost XL  
Velikost boty 44–48 (10–15)

#### ► Příslušenství

### Náhradní hřeby pro nazouvací boty

Pokud jsou hřeby bot již silně znečištěné nebo dokonce opotřebené, lze je jednoduše vyšroubovat a našroubovat náhradní hřeby.

**11905** Špičaté 2 mm (Originál), 32 ks

**11906** Tupé 5 mm, 32 ks



### Podešve bot s hřeby

**11900**

Z vysoce kvalitního, pevného polyamidu. Pro chůzi po čerstvě stěrkových plochách.



### Odvzdušňovací váleček

Pro odstranění vzduchových bublin v samonivelačních stěrkách. S ochranou proti ostříku.

**11912** Šířka 25 cm, délka hrotů 22 mm

**11913** Šířka 50 cm, délka hrotů 22 mm

**11914** Šířka 50 cm, délka hrotů 31 mm

#### ► Příslušenství

**52290** Dřevěná násada 140 cm



### Dvojitá nanášecí špachtle, nerezová

S tímto nástrojem lze nanášet laky, penetrace a zátěry opravnou stěrkovou hmotou. Tvrdost pružinového ocelového listu lze nastavit posunutím přítlačné desky.

**11697** Zaoblené 200 mm

**11698** Zaoblené 270 mm

**11699** Zaoblené 350 mm

**11696** Ostré hrany 270 mm



### Pryžová špachtle 30 cm s dřevěnou rukojetí

**11752**

Pro stahování a nanášení penetrací, laků a zátěry opravných stěr.

## Pomocníci na stavbě

### Redukce na vodovodní baterii

17605

K přípravě stěrek je potřeba voda. V domácnostech je bohužel ne vždy snadné zajistit dostatečný přísun vody.

S REDUKCÍ NA BATERIE je život podlaháře mnohem snazší, neboť připojit hadici je dětsky snadné. Ať se jedná o pákovou nebo vanovou baterii, naše redukce si poradí se vším.

- Připojení ¾ hadic (např. Gardena)



### Čistící ubrousky FLOORFIT

75030

Znečištěná místa a skvrny od lepidla. To vše musí pryč! S našimi čistícími ubrousky FLOORFIT to jde naštěstí opravdu dobře. Naše měkké a odolné ubrousky zůstávají vlhké výrazně déle, než je u podobných výrobků obvyklé. Balíček lze vždy dobře uzavřít klapkou a ubrousky mají ideální velikost 38 x 25 cm. Balení po 100 kusech.



### Univerzální stavební klíč

18250

- S vnějšími čtyřhrany 6- 8 mm
- S vnitřním šestihranem 3 mm pro montáž kování
- S kuželovým čtyřhranným trnem 6-10 mm pro zavírání dveří, unašeče pro zámky s otvory profilu zámku
- S dvojitou stupnicí pro vyměření potřebné profilové cylindrické vložky.

Tento klíč by neměl žádnému řemeslníkovi chybět.



### Pevný a lehký karton na ochranu podlahy HD, 50m<sup>2</sup>

43611

- Ještě silnější - pro extra ochranu!
- Vysoká odolnost proti vlhkosti
- Čistý, pevný papír. Likvidace jako sběrný papír
- Bez plastů a kovů
- Cenově výhodný a ekologický

**Šířka:** 130 cm, +/- 20 cm

**Plocha:** cca 50 m<sup>2</sup> / role

**Barva:** Horní str. bílá, spodní str. světle hnědá

**Hmotnost:** 225 – 275 g/m<sup>2</sup>; cca 12 kg / role



## Rukojeti výměnných zoubkových stěrek



### Rukojeť zoubkové stěrky

S neošetřenou dřevěnou rukojetí. Výška listu 10 cm. S přinýtovanou svorkovou deskou.

**11300** Pro 28 cm zoubkové čepele

**11290** Pro 21 cm zoubkové čepele

**11310** Pro 18 cm zoubkové čepele



### Zalomená rukojeť zoubkové stěrky

Velmi dobře padne do ruky a leštěné dřevo je příjemné na dotek.

Zalomený plech z tvrdě válcované nerezové oceli zajišťuje uvolněnější držení ruky. Bodové svařování svěrného plechu umožňuje čisté setření o okraj vědra.

**11240** Pro 28 cm zoubkové čepele

**11241** Pro 21 cm zoubkové čepele

**11242** Pro 18 cm zoubkové čepele



### Hliníková a zalomená rukojeť zoubkové stěrky

Hliníková, zalomená a bodově svařovaná rukojeť pro uchycení zoubkových čepelí.

**11301** Pro 28 cm zoubkové čepele

**11302** Pro 18 cm zoubkové čepele



### Ozubená špachtle

Dobrá kvalita, se širokou dřevěnou rukojetí.

Kód	TKB ozubení
Šířka: 18 cm	
<b>11410</b>	Hladká
<b>11430</b>	A1
<b>11432</b>	A2
<b>11422</b>	A3
<b>11420</b>	B1
<b>11434</b>	B2
<b>11436</b>	B3
<b>11401</b>	B7
<b>11402</b>	B9
<b>11423</b>	B11
<b>11403</b>	B15

Kód	TKB ozubení
Šířka: 25 cm	
<b>11440</b>	Hladká
<b>11460</b>	A1
<b>11462</b>	A2
<b>11450</b>	B1
<b>11464</b>	B2
<b>11466</b>	B3
<b>11467</b>	B11

**!** Další ozubení jsou k dispozici na vyžádání.



### Hladítko pro zoubkové stěrky

**11210**

Optimální pro nanášení lepidel na stěny a stropy, pro 28 cm zoubkové čepele.



### Špachtle na spoje

**11490** 16 cm, A1

**11480** 16 cm, B1



### Stříkačka s jehlou

**19526**

Opakovaně použitelná, stabilní stříkačka na lepidlo se 3 jehlami o tloušťkách 1,4; 2 a 2,4 mm. Základna jehly je z kovu.

### ► Příslušenství

**19523** 1,4 x 35 mm náhradní jehla

**19524** 2,0 x 35 mm náhradní jehla

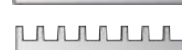
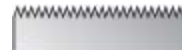
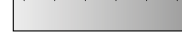
**19525** 2,4 x 35 mm náhradní jehla

## Zoubkové čepele

Naše zoubkové čepele jsou vyráběny podle směrnice TKB (Technická komise pro stavební lepidla) č. 6. Zoubkové čepele jsou vždy označeny typem zubů a baleny po 10 kusech v ekologických, znovu uzavíratelných papírových obalech.



Kód	Délka cm	TKB zub	Šířka zubu mm	Šířka mezery mm	Hloubka mezery mm	Spotřeba, cca g/m <sup>2</sup>
11311	18	A1	0,5	1,5	1,1	150 – 250
11291	21					
11211	28					
11312	18	A2	1,3	1,7	1,4	200 – 300
11292	21					
11212	28					
11317	18	A3	0,4	1,6	2,0	400 – 450
11297	21					
11217	28					
11224	28	A4	0,4	1,1	0,75	200
11313	18	B1	2,6	2,4	2,0	300 – 350
11293	21					
11213	28					
11314	18	B2	2,0	3,0	2,55	350 – 500
11294	21					
11214	28					
11315	18	B3	3,3	3,7	3,25	400 – 600
11295	21					
11215	28					
11322	18	B5	14,3	5,7	5,15	700 – 1 000
11306	21					
11223	28					
11324	18	B10	9,9	5,1	5,7	800 – 1 000
11321	18	B11	7,9	6,1	5,0	700 – 1 000
11305	21					
11221	28					
11318	18	B12	4,9	5,1	5,1	950 – 1 400
11298	21					
11218	28					
11323	18	B15	6,9	5,6	6,3	1 200
11307	21					
11222	28					
11320	28	S1	0,1	1,8	2,55	250 – 350
11304	21					
11220	18					
11319	18	S2	0,1	4,2	3,35	400 – 500
11299	21					
11219	28					
11362	56	R1	1,5	4,0	3,0	2 400 (1,5 mm)
11366	56	R2	2,0	4,0	5,0	3 200 (2,0 mm)
11367	56	R3	2,4	6,0	5,0	3 500 (2,5 mm)
11368	56	R4	2,4	6,0	6,0	4 500 (3,0 mm)





# Řezání a měření

Podlahářské a odlamovací nože	66–67
Barevné nože DELPHIN	68–69
Čepele	70–71
Nůžky	72
Pravítka a měřicí nástroje	73–74
Dálkoměry a liniové lasery	75

## Podlahářské a univerzální nože



**!** Osvědčený a stále nejprodávanější nůž pro podlaháře.

**!** Nůž DELPHIN nabízíme ve spoustě atraktivních barev. Podívejte se na další dvojstranu.



### Nůž DELPHIN včetně pouzdra

**14044**

Díky osvědčenému systému otevírání umožňuje rychlou a snadnou výměnu čepelí. Sedí bezpečně v ruce.



### Nůž DELPHIN 2000 včetně pouzdra

**14047**

Rychlá výměna čepelí díky novému uzavíracímu systému.



### Bezpečnostní nůž DELPHIN

**14050**

Rychlá výměna čepelí díky novému uzavíracímu systému. Bezpečnost díky plně automatickému zatahování čepelí. Dodáván včetně pouzdra a 2 ks čepelí.



### Podlahářský nůž MOZART EVO

**14015**



MOZART, výrobce solingenských čepelí nejvyšší kvality, se vydal na cestu vývoje nového prémiového podlahářského nože. Mnoho malých technických detailů EVO zajišťuje perfektní manipulaci. Dodáván včetně pouzdra.



### Univerzální nůž MOZART ALLEGRO

**14010**



Bleskurychlá výměna čepelí bez použití náradí díky bočnímu zacvakávacímu uzávěru. S pojistkou proti nechtěnému otevření. Plastové pouzdro se zámkem. Odolný lakovaný povrch.



### Univerzální nůž MOZART S2

**14031**



- Kompaktní design
- Povlakování pro příjemný úchop
- Rychlouzávěr a magnet pro snadnou výměnu čepelí
- Průhledný ochranný kryt pro bezpečnou přepravu
- Příhrádka na čepelí pro až 10 univerzálních čepelí



### Bezpečnostní nůž

**14065**

Čepel se nemůže vytlačit nahoru, protože spodní část ji oboustranně obklopuje. Včetně 5 ks rovných čepelí.

**!** Vhodné čepelí najdete na stranách 70 a 71.

## Odlamovací nože

### Celokovový odlamovací nůž

**14430**

S automatickým zásobníkem na 6 čepelí. Čepel se automaticky posouvají dopředu. Pro 18 mm odlamovací čepel (14490).



### Odlamovací nůž DELPHIN

**14051**

Tento nůž z hliníku je velmi oblíbený mezi malíři. Nejlepší kvalita DELPHIN v kombinaci s každodenní použitelností odlamovacího nože. Rychlá výměna čepelí díky novému uzavíracímu systému. Dodáván včetně pouzdra. Pro 18 mm odlamovací čepel (14490).



### Odlamovací nůž se zásobníkem

**14441**

Až 6 odlamovacích čepelí může být spotřebováno, než musí být nůž otevřen. Zajišťovací šroub zajišťuje čepel, přesné ocelové vedení umožňuje přesný řez, praktická rukojeť dobře padne do ruky. Pro 18 mm odlamovací čepel (14490).



### Odlamovací nůž plastový

s odlamovací pomůckou v rukojeti, posuvným mechanismem a pojistkou. Balení po 100 kusech.

- 14461** Pro 9 mm širokou čepel
- 14463** Pro 18 mm širokou čepel
- 14465** Pro 18 mm širokou čepel, stabilní ocelové vedení čepel



### Odlamovací čepel

Díky speciálnímu broušení a zvláštnímu kalení jsou vynikající pro řezání suchých a vlhkých tapet. Balení po 100 kusech.

- 14480** Odlamovací čepel úzké, 9 mm
- 14490** Odlamovací čepel široké, 18 mm



## DELPHIN nože barevné



Všechny DELPHIN nože jsou dodávány včetně pouzdra.



**Stříbrná nelakovaná**

**14044**



**Olivově zelená**

**14048\_2**



**Černá-matná**

**14048\_3**



**Černá**

**14048\_4**



**Bílá**

**14048\_5**



**Růžová**

**14048\_6**



**Candy fialová**

**14048\_7**



**Candy černá + fialová**

**14048\_8**



**Candy fialová + modrá**

**14048\_9**



**Candy fialová + zlatá**

**14048\_10**

## DELPHIN nože barevné



**Modrá + bílá**  
**14048\_11**



**Černá + žlutá**  
**14048\_12**



**Červená + bílá**  
**14048\_13**



**Červená + černá**  
**14048\_14**



**Zelená + bílá**  
**14048\_15**



**Černá + modrá**  
**14048\_16**



**Candy zlatá**  
**14048\_17**



**Candy červená**  
**14048\_18**



**Candy modrá**  
**14048\_19**



**Candy zelená**  
**14048\_20**

**MOZART**  
 FINEST IN CUTTING

## Čepele

Pod názvem MOZART se již mnoho let vyrábějí v Solingenu vysoce kvalitní technické čepele. Výchozím materiálem pro čepele MOZART je 0,63 mm silná vysoce ledována pásová ocel jakosti C125 (1,25 % podíl uhlíku). To zaručuje po speciálním ledovém kalení optimální tvrdost a houževnatost. Čepele MOZART se brousí na nejmodernějších, počítačem řízených automatech. Při výrobě však nikdy není na prvním místě množství, ale vždy kvalita. Na všech úrovních výroby probíhají neustálé kontroly. K tomu se přidává jedinečná závěrečná zkouška.



Informační video  
na YouTube.



**!** Od odběru 1 000 ks na položku získáte výhodnou cenu!



### Rovná čepel MOZART

**14113**

0,63 mm silná, ledem kalená, s extra širokým dlouze vyběhlým broušením, pro snadný řez.



### Rovná čepel MOZART EXTRA DLOUHÁ

**14112**

0,63 mm silná, ledem kalená, extra dlouhá.



### Háková čepel MOZART

**14131**

0,63 mm silná, ledem kalená.



### Superháková čepel MOZART BITEX

**14162**

0,63 mm silná, s velkým hákem, pro silné koberce a dvojité řezy, ledem kalená.



### Zahnutá čepel MOZART

**14153**

0,63 mm silná, ledem kalená. Optimální pro řezání MDF podlahových systémů, jako je Unifloor.



### Kombinovaná čepel MOZART s dvojitým ostřím

**14150**

Jedna strana se 2 háčky, druhá strana s rovným ostřím.

## Tříotvorové čepele pro řezačky spojů a pruhů



### Tříotvorová čepel s kulatou hlavou

Náhradní čepel pro různé řezačky spojů a pruhů.

**14210** 0,30 mm silná

**14215** 0,40 mm silná s širokým výbrusem

## TiN čepel **MOZART** FINEST IN CUTTING

... ty s tou zlatou čepelí. Díky tomuto povlaku z tvrdého materiálu z titan-nitridu jsou čepelky vynikající pro nejvyšší požadavky na životnost. Vynikající souhra kluzného chování, chemické odolnosti a tvrdosti umožňuje vysoké řezné rychlosti s působivou trvanlivostí ostří. Tímto tyto čepelky, kromě kvality řezu, často nabízejí nejlepší poměr cena/výkon.

**!** Od odběru 1 000 ks na položku získáte výhodnou cenu!

### Rovná čepel MOZART TiN

14117



### Dlouhá rovná čepel MOZART TiN

14111



### Háková čepel MOZART TiN

14132



### Superháková čepel MOZART TiN

14163



Naše čepelky FLOORFIT® jsou vyráběny z 0,63 mm silné oceli s vysokým obsahem uhlíku v domě MOZART v Solingenu. Díky kalení ledem a broušení na nejmodernějších, počítačem řízených, strojích dosahují vynikající kvality.

### FLOORFIT® – rovná čepel

14122

0,63 mm silná, ledem kalená.



### FLOORFIT® – rovná čepel, extra dlouhá,

60 mm

14124

0,63 mm silná, ledem kalená.



### FLOORFIT® – háková čepel

14144

0,63 mm silná, ledem kalená.



### FLOORFIT® – superháková čepel

14161

0,63 mm silná, ledem kalená.



## Nůžky



**FINNY SUPER – nůžky na koberec**  
15130

27 cm nerez. Lehká, praktická a velmi ostrá čepel díky kalení ledem.



**Podlahářské nůžky, kované**  
15031 Celková délka: 27 cm  
15032 Celková délka: 32 cm

Dobrá kvalita.



**Krejčovské a koberecové nůžky**  
15100

Krátká, stabilní čepel pro obratný řez i obtížných materiálů. Délka řezu cca 7,5 cm. Délka 20 cm.



**Nůžky na vlas přize**  
15210

15 cm, poniklované, s ohnutými držadly. Široký horní list umožňuje přesné odstřížení vláken a třásní.



**Nůžky na vlas přize s velkými očky**  
15220

Pro velké ruce, s plastovým povlakem. Dobrá kvalita, vyrobeno v Solingenu.

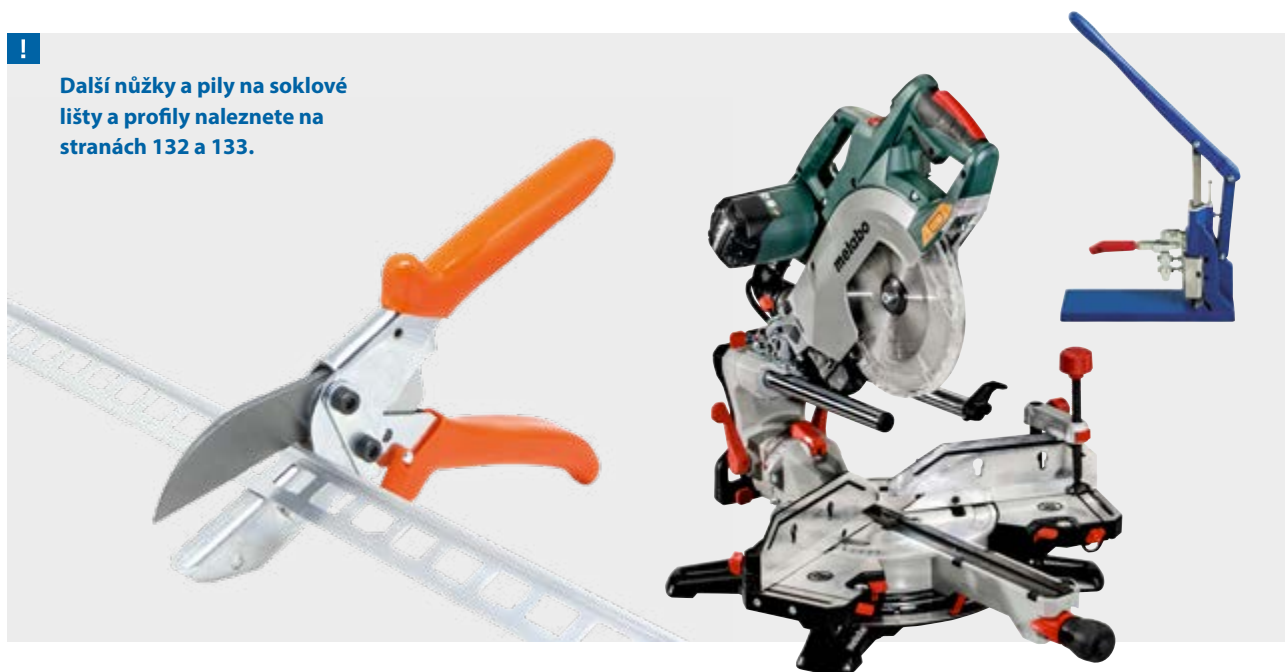


**Krokodýlí nůžky pro tvrdé materiály**  
15160

Pro stříhání tvrdých materiálů, zejména luxusních vinylových dílců, linolea, jehličkové plsti, sisalu nebo kokosu. Dlouhé rukojeti a krátké zubaté čepele zajišťují silný řez. Celková délka 24 cm, délka ostří 4,5 cm, zoubkované.



Další nůžky a pily na soklové lišty a profily naleznete na stranách 132 a 133.



## Planžety a měřicí pomůcky

### Přenášecí šablony, sada v kufru

**19116**

2 profilové šablony o délce 20 cm a 1 úhelník pro jejich napojení. Délka až 40 cm pro, na milimetr přesné, zaznamenání a přenesení výstupků, jako jsou topná potrubí, dveřní zárubně apod.



### Značkováč Pica-Dry Longlife

**19601**

Řemeslnická tužka s praktickým pouzdem a integrovaným ořezávačkem. Bílá tuha (19603) nebo černá tuha (19602).



### Ocelová planžeta s možností svinutí

80 mm široká, lehce uprostřed vypouklá (bombírovaná) a pevně i rovně ležící na podkladu.

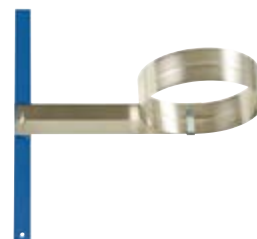
- 17150** 210 cm
- 17151** 210 cm, nerez
- 17160** 410 cm
- 17161** 410 cm, nerez
- 17170** 510 cm
- 17171** 510 cm, nerez
- 17421** Hlavice 60 cm přemění ocelové pravítko na T-úhelník



### Ocelový T-úhelník

S odnímatelnou hlavici 60 cm. Dlouhé rameno, 80 mm široké, je vypouklé a rolovatelné.

- 17430** Dlouhé rameno 210 cm
- 17431** Dlouhé rameno 210 cm, nerez
- 17420** Dlouhé rameno 410 cm
- 17422** Dlouhé rameno 410 cm, nerez
- 17440** Dlouhé rameno 510 cm
- 17441** Dlouhé rameno 510 cm, nerez



### Dveřní pravítko s dřevěnou rukojetí

**17531**

Pro řezy v oblasti dveří a v úzkých průchodech. Ochrana proti korozi, vysouvatelné až do 100 cm.



### Planžeta na spoje koberců

**17535**

Pro řezání přesných spojů střížených koberců.



### Ocelový úhelník 100 x 50 cm

**17520**

5 mm silný, pozinkovaný.



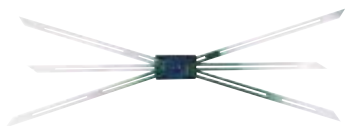
### Šablona na schody 72,5–122 cm

**19172**

Nastavitelná šablona pro řezání podlahových krytin pro schody a pro schodišťové hrany. Délkově nastavitelná od 72,4–122 cm. Příčné ks na koncích lze fixovat v jakémkoli úhlu.



## Měřicí pomůcky



**Šablona na zaměření schodů  
v dřevěném boxu**

**19170**

6 různě dlouhých ramen se nastaví na rohové body schodu a zafixují se. Takto lze rychle a přesně přenést rozměry schodu na podlahovou krytinu.

Po 2 ramenech 600 mm, 800 mm, 1 000 mm.



**Truhlářský úhelník 250 mm**

**17500**

Pro měření úhlů a pokosů. S bukovým ramenem a mosazným kováním.



**Skládací metr Witte**

**10019**

Vysoce kvalitní dřevěný skládací metr. Vyrobeno v Německu.



**Vodováha**

**12165**

Délka 200 cm. Se dvěma otvory pro uchopení a dvěma libelami pro kontrolu rovinnosti a při stahování.



**Hliníkový měřicí klín**

**19875**

S vygravírovanou stupnicí od 1 do 20 mm pro kontrolu rovinnosti v pozemním stavitelství. Po položení vodící latě a podložení měřicího klínu odečtete nerovnost podkladu v milimetrech.



**Rýsovací šňůra**

Pro značení dlouhých, rovných křídových čar na podlaze nebo povrchu.

Stabilní řemeslná kvalita.

**43431** Z kovu s 30 m šňůrou

**43420** Z plastu s 15 m šňůrou

▶ **Příslušenství**

**43450** Náplň vápna modrá, 225 g

## Dálkoměry a liniové lasery

### Laserový dálkoměr 80 PRO

**19855**

Přesný laserový dálkoměr je vhodný pro měření, sčítání a odčítání délek, ploch a objemů. Zelená laserová technologie nabízí vysokou viditelnost až do délky 80 metrů. Pro přesné horizontální vyrovnání měřicího přístroje je k dispozici digitální libela. Přes Bluetooth mohou být data přenesena do, k tomu určené, aplikace. Robustní, prachotěsný a vodotěsný. Dobíjecí přes USB-C kabel. Dobře čitelný, 4-řádkový barevný LC displej s velkými číslicemi.

**Přesnost:** ± 2 mm

**Měřicí rozsah:** 0,05 m–80 m

**Rozměry (Š x V x H):**

57 mm x 132 mm x 28 mm

**Hmotnost:** 154 g (včetně akumulátoru)

Včetně transportní krabice



### Dálkoměr 30 D

**19853**

Malý a praktický dálkoměr s výpočtem plochy a objemu.

Vždy se zobrazují poslední tři naměřené hodnoty. Měřicí bod lze přepnout z přední na zadní hranu přístroje.

**Přesnost:** +/- 2,0 mm

**Měřicí rozsah:** 0,05–30 m

**Ochrana proti prachu/vodě:** IP 54

**Rozměry:** 122 x 38 x 26 mm

**Napájení:** 2 x AAA baterie

**Hmotnost včetně baterií:** 95 g

**Obsah balení:** pouzdro, baterie


### Úhlový laser 4 linie 90°

**19823**

Všechny krytiny v dílcích, dlaždicích nebo čtvercích musí být dokonale zarovnané. Tento úhlový laser promítá 4 čáry v úhlu 90°. Čtyři dobře viditelné laserové linie jsou ideální pro zarovnání.

- Vertikální a horizontální nivelace na zdi
- Integrované okraje pro přiložení a styčná plocha umožňují podlahu nebo modul snadno zapolohovat.
- Vodováhy pro nastavení zařízení

**Přesnost úhlu:** +/- 0,5 mm/m

**Pracovní rozsah:** do 15 m

**Laserová třída:** 2 /

**Napájení:** 2x1,5V AA

**Doba provozu:** 15 hod.

**Obsah balení:** úhlový laser, 2 kolíky, baterie


### Liniový laser GeoSpider 90°

**19825**

Díky výškově nastavitelným nohám jsou laserové linie výborně viditelné. Přesný úhel 90° je ideální pro zarovnání všech podlahových krytin v deskách, pruzích nebo panelech. Díky teleskopickým nohám je pracovní prostor na zemi jen málo omezen.

**Přesnost:** 3 mm na 10 m

**Pracovní oblast:** Ø 40 m

**Ochrana proti prachu/vodě:** IP 52

**Obsah balení:**

4 x AA alkalická baterie

2 x Magnetická cílová tabule

Polstrovaná taška



Informační video  
na YouTube.



# Pokládka elastických podlahovin

Řezače spojů a pásů	78
Pákové řezače	79
Natrhávač spojů, srážeč hran a přitlačné válečky	80
Válcování a přihlazování	81
Frézování a seřezávání šnůr	82–83
Ruční svářecí zařízení a příslušenství	84–85
Svářecí automaty a horkovzdušné pistole	86
Přitlačení a seříznutí svařovací šňůry	87–88
Technika svařování PVC za studena	89

## Řezače spojů, kruhů a pásů



### SLITTER řezač pásů vinylových podlah

**16500**

SLITTER je výsledkem vývoje společností Witte a Bullettools z USA, určeným pro rychlé, snadné a přesné řezání luxusních vinylových dílců do až šířky 20 cm. Druhý, nastavitelný doraz umožňuje oboustrannou fixaci dílců.

#### ▶ Příslušenství

**37116** Náhradní čepel (2 ks)

**16501** Plastový transportní kufr

Informační video  
na YouTube.



### LINOCUTTER

**16023**

Nezbytný nástroj při pokládce luxusních vinylových dílců, linolea a PVC.

- Vylepšené provedení: Snazší pohyb díky kuličkovým ložiskům
- Plynulé nastavení hloubky a šířky řezu
- Přesnější přiložení na okraj krytiny díky výřezu v základní desce
- Výměna čepelí bez náradí (šroub s rýhovanou hlavou)

#### ▶ Příslušenství

**88154** Doraz na vpichované koberce

**14131** Náhradní hákové čepel

**14113** Náhradní rovné čepel



### Řezač hran na linoleum

Pro nezbytné oříznutí výrobní hrany pásu linolea. Se 2 představenými čepelími, kdy jedna řeže krytinu shora a druhá zespodu.

**16010** Šířka řezu 12 mm

**16012** Šířka řezu 22 mm

#### ▶ Příslušenství

**14480** Odlamovací čepel 9 mm



### Řezačka pásů a lemů pro linoleum a PVC

**16650**

Do šířky 10 cm, ideální i pro ořezávání hran u linolea a PVC.

**16651**

Do šířky 20 cm

**16652**

Do šířky 30 cm

#### ▶ Příslušenství

**16655** Náhradní čepel (po 5 párech/balení) obdélníkové velké, obdélníkové malé

**89214** Náhradní čepel (5 ks/balení)

Spojovací prvek pouze pro 16651/16652, perforované



### Řezač kruhů 40–210 mm

**43361**

Ideální pro opravy. S měřítkem a vyměnitelnými čepelími.

#### ▶ Příslušenství

**43362** Náhradní čepel (10 ks) pro řezač kruhů 43361



### Děrovací trn, kulatý, pro opravy povrchu

**19210** Ø 20 mm

**19220** Ø 30 mm

**19230** Ø 40 mm

**19240** Ø 50 mm

**19241** Ø 8 mm pro předražení v místě budoucího vrtání do koberce

# Pákový řezač MAGNUM

## pro elastické podlahoviny a kobercové čtverce

Pořídte si všestrannost, kterou užijete! Pákový řezač MAGNUM byl speciálně vyvinut pro dělení luxusních vinylových dílců, kobercových čtverců, pryžových čtverců, masivního korku a většiny PVC podlahovin. Stabilní ocelový nůž vytváří na těchto materiálech řezné hrany přesné jako z výroby. Pákový řezač MAGNUM je vybaven jedinečnými přesnými dorazy, které umožňují rychlý jak pravouhlý řez, tak řez s lehkým podříznutím.

### Pákový řezač MAGNUM umožňuje:

- +** precizní dořez posledního dílce, který přesně dolehne ke stěně
- +** inovativní úhlový doraz s přesným pravítkem, který zaručuje přesné dodržení úhlu 90° nebo 45°
- +** jedinečný systém koleček, na kterém lze zařízení posouvat rovnoběžně se stěnou.



### Pákový řezač MAGNUM 76 cm

**24201**

Výška řezu 18 mm. 50 cm dílce mohou být řezány diagonálně. Hmotnost: 31 kg.

#### ► Příslušenství

**24206** Náhradní nůž MAGNUM 76 cm

**24134** Sada brusných kamenů



Informační video  
na YouTube.



### Pákový řezač MAGNUM 101 cm

**24202**

Výška řezu 18 mm. 71 cm dílce mohou být řezány diagonálně. Ideální pro řezání soklových pásů a bordůr. Hmotnost: 41 kg.

#### ► Příslušenství

**24207** Náhradní nůž MAGNUM 101 cm

**82475** Paralelní doraz MAGNUM 101 cm

usnadňuje řezání pásů, či udržení přesné šířky

**24134** Sada brusných kamenů



Informační video  
na YouTube.



### Pákový řezač BULLET

**24224**

Pákový řezač BULLET zajišťuje rychlé a čisté řezy luxusních vinylových dílců (LVT) šířky až 241 mm a tloušťky do 12 mm. Díky tomu je pokládka rychlejší, snazší a profesionálnější.

Výhody řezačky prken:

- Stabilní nýtovaná ocelová konstrukce
- Hliníkový přepravní box je zároveň řezacím stolem
- Doraz na pravouhlé řezy
- Vyměnitelná bimetalová čepel
- Vyrobeno v USA



Informační video  
na YouTube.



**!** Ideální k dělení lepených i plovoucích (do tl. 5 mm) luxusních vinylových podlah.

#### ► Příslušenství

**24225** Náhradní nůž pákového řezače BULLET

## Natrhávač spojů, srážeč hran a přítlačné válečky



**Natrhávač spojů 115 mm**  
**19118**

Praktické a stabilní zařízení pro rýsování a přesné dolehnutí spojů elastických podlahových krytin. Délka 115 mm.



**Kombinovaný natrhávač spojů**  
**19112**

Pro rýsování i řezání spojů elastických podlahovin. Lze použít i jen jako běžný natrhávač.

▶ **Příslušenství**

- 19113** Náhradní jehly pro 19112
- 19114** Náhradní čepel pro 19112



**Nástěnný natrhávač**  
**19120**

Průběh stěny je přesně přenesen a orýsován na podlahovou krytinu. Nastavitelný rozsah 40 - 410 mm.



**Hoblík na zhotovení fáze vinylových podlah**  
**16250**

Pro zkosení a zhotovení fáze luxusních vinylových podlah po řezu. Tímto lze obnovit původní 25° zkosení.

▶ **Příslušenství**

- 43362** Náhradní čepel (balení 10 ks)



**Stříkačka s jehlou**  
**19526**

Opakovaně použitelná, stabilní stříkačka na lepidlo se 3 jehlami o tloušťkách 1,4; 2 a 2,4 mm. Základna jehly je z kovu.

**Náhradní jehla**

- 19523** 1,4 x 35 mm
- 19524** 2,0 x 35 mm
- 19525** 2,4 x 35 mm



**BULLI přítlačný váleček**  
**19206**

Těžký přítlačný váleček na oblast spojů. Stabilní kovové provedení umožňuje vysokou přítlačnou sílu díky využití tělesné hmotnosti. Lehce se otáčející kolečka jsou vyrobená z masivního hliníku. Šířka koleček: 5,5 cm a 13,7 cm.



**Informační video**  
na YouTube.



**Pomůcka pro přihlazení CV, PVC, pryže a linolea**  
**19193**

Váš univerzální nástroj pro přihlazení CV, PVC, pryže, linolea i luxusních vinylových dílců.

- Bez rizika poškrábání podlahoviny
- Integrovaná šablona na úhly 45° a 90°
- Optimalizovaná rukojeť pro vysoký přítlak
- Se špičkou na okrajích pro přesnou práci v rozích

Materiál: plast vyztužený skleněnými vlákny  
Rozměry: délka 22,5 cm, šířka 11 cm

## Válcování a přihlazování

### Podlahový válec 50 kg s transportními kolečky

19915

4-dílný, 50 cm široký. Čtyři jednotlivé válce se mohou na ose pohybovat nezávisle na sobě, aby vyrovnaly drobné nerovnosti. S odnímatelnou rukojetí a tvarovanými úchyty. Chráněn před korozí díky pozinkování. Kolečka umožňují snadný a šetrný transport.



### Podlahový válec 75 kg s transportními kolečky

19916

3-dílný, 40 cm široký, jinak jako 19915. Mimořádně silný přítlak pro tvrdé a nepoddajné podlahoviny, jako např. linoleum. Chráněn před korozí díky pozinkování.



### Podlahový válec 70 kg „Easy-Lift“

19917

Tento 3dílný válec s pracovní šířkou 40 cm vyvíjí stejný přítlak jako výše uvedený 75 kg válec. Pro šetrný transport a úlevu zad jej však lze jedním pohybem rozdělit na tři stejné části a vodící tyč, a to vytažením pružinové svorky.



### Podlahový válec 28 kg, 30 cm široký

19911

Zaručuje stejný přítlak jako 50 kg válec. Vzhledem k malé šířce je nutné při stejné ploše častěji válcovat.



### Dřevěný přihlazovací nástroj, s držákem na dřevěnou násadu

19191

40 cm široký, pro koberce a tvrdé podlahoviny. S úchyty pro přetažení kobercem při přihlazování elastických podlahových krytin.



### Přítlačný váleček s vysouvací teleskopickou rukojetí

19920

Šířka 195 mm, ideální pro přihlazování těžkých nástěnných krytin a pro vyhlazování boulí u všech podlahových krytin. Široká přídatná rukojeť umožňuje přítlačení celou tělesnou hmotností.



### Korková přihlazovací deska, 30 cm široká

19190

Pro přihlazení elastických podlahových krytin.



### Kladivo s třecí plochou 90 mm

18341

500 g, špičková kvalita, kovaná z jednoho kusu, broušená a lakovaná, pevně sedící jasanová rukojeť.



## Frézování spár



### Akumulátorová drážkováč fréza LEISTER GROOVER 500-LP

**21840**

Novinka od společnosti LEISTER

- Bateriový provoz pro maximální flexibilitu (vč. 2 baterií)
- Univerzální frézovací kotouč pro elastické a přírodní povrchy
- LED svítidla pro osvětlení frézovací oblasti
- Přitlačný válec pro spolehlivé frézování i na nerovném povrchu
- Boční doraz pro frézování podél vodičích kolejnic
- Tříbodová opora pro bezpečné postavení
- Nastavitelný pojezdový válec pro bezpečné frézování na nopových površích
- Optimalizovaný naváděcí válec pro přesné umístění



Informační video  
na YouTube.

**LEISTER**

Napětí akumulátoru: 18 V

Kapacita akumulátoru Li-Ion: 5,0 Ah

Volnoběžné otáčky: 5 000 ot/min

Průměr frézovacího kotouče: 130 mm

Hmotnost: 5,5 kg (včetně sáčku na prach)

Hloubka frézování: 0–6 mm

Nabíječka: 230 V

#### ► Příslušenství

**21841 HM frézovací kotouč 3,5 mm**  
parabolický

**21842 PKD frézovací kotouč**  
pro bezpečnostní podlahoviny

### Drážkováč fréza LEISTER GROOVER 21802

GROOVER frézuje drážky pro sváry všech běžných elastických podlahovin. Zařízení se volně pohybuje po třech kolech a frézuje rovnoměrně hluboko i při vysoké rychlosti. Velmi vysoké, dvoustupňové otáčky frézy, jednoduchá a bezpečná manipulace, nastavitelná vodičí role pro přesnost dráhy, práce bez částic a prachu díky integrovanému přidavnému ventilátoru a prachovému sáčku, možnost frézování blízko okraje.

Výkon: 350 / 700 W (2 stupně)

Hmotnost: 6,7 kg

Otáčky: Stupeň 1: 14 500 (350 W),  
Stupeň 2: 18 500 (700 W)



#### ► Příslušenství

**Tvrdokovový frézovací kotouč  
každý Ø 110 mm, 8 zubů**

**21812 3,5 mm, lichoběžníkový,  
děrovany**

pro 4 mm svářecí šňůru

**21813 3,3 mm parabolický děrovany**  
pro 4 mm svářecí šňůru, jak  
doporučeno pro Mipolam  
krytiny

**21822 4 mm půlkulatý děrovany**  
pro 5 mm svářecí šňůru

**21823 2,8 mm půlkulatý děrovany**  
pro 3 mm svářecí šňůru  
a zalévací hmoty

**21814 Frézovací kotouč  
s diamantovým povlakem**  
Ø 110 pro frézování  
bezpečnostních krytin  
s korundovým posypem,  
pro 4 mm svářecí šňůru

Včetně tvrdokovového frézovacího kotouče a plastového transportního kufru.

## Drážkovací hoblíky

### Drážkovací hoblík LEISTER GROOVY

**10091**

Ruční drážkovací hoblík GROOVY je lehký a praktický nástroj pro zkušené podlaháře pokládající elastické podlahové krytiny z PVC nebo linolea. Jeho ergonomický tvar umožňuje s malým tlakem přesně a čistě vyhloubit drážku požadované šířky a hloubky až k zakončení u stěny.

- Lehký a praktický
- Řezání drážek bez frézy
- Čistý přechod od strojově frézované drážky k zakončení
- Ideální pro malé a těžko přístupné plochy
- Přesná práce díky vedení válečkem
- Drážkování až k zakončení u stěny
- Nastavitelná hloubka drážky

▶ Příslušenství

**10092** Náhradní čepel pro GROOVY



Informační video  
na YouTube.



### Drážkovací hoblík LINEA

**10093**

Drážkovací hoblík LINEA je ideální pro vytváření U-drážky bez pravítka, pravidelně, rovnoměrně a rychle. Osazen na 4 vnějších pojezdových kolech a 2 vodicích kolech (jedno vpředu a jedno vzadu). Otočné kolo pro nastavení hloubky čepel. Možné je drážkování až k soklové liště.

**Obsah balení:**

1 kus namontované čepel a dvě náhradní čepel

▶ Příslušenství

**10094** Náhradní čepel pro drážkovací hoblík LINEA



### Drážkovací hoblík s 5 čepelmi

**10010**

▶ Příslušenství

**10020** Náhradní čepel (10 ks)  
(Tvar motýla)



### Speciální drážkovací hoblík

**10090**

s nastavitelným vodicím a hloubkovým dorazem.

▶ Příslušenství

**10100** Náhradní čepel (tvar J),  
Balení = 10 ks



### Ruční drážkovač pro podlahoviny s korundem

**10022**

s vodicím a hloubkovým dorazem.

▶ Příslušenství

**10023** Náhradní čepel se 4 břity



### Ruční drážkovač s U-čepelí

**10025**

▶ Příslušenství

**10026** Náhradní čepel U-tvar (10 ks)



## Svařovací přístroje



### Svařovací přístroj TRIAC AT 21126

Před několika lety modernizoval LEISTER ruční svářecí zařízení. Nejdůležitější novinkou je výrazně štíhlejší pouzdro. Tím se šetří zápěstí a lze pracovat pohodlněji.

**Výkon:** 1 600 W při 230 V

**Teplota:** 45–620 °C

**Množství vzduchu:** 120–240 l/min

**Délka kabelu:** 3 m

**Hmotnost:** 1 kg (bez kabelu)

**Rozměry (D x Ø):** 335 x 90 mm

**Rukojeť Ø:** 56 mm

- Intuitivní ovládání s digitální ovládací jednotkou
- Dobře viditelné informace na velkém displeji
- Nastavená teplota se automaticky ustálí, kolísání napětí je vyrovnáno.
- Termosonda před topným tělesem zaručuje přesnou teplotu.

Dodáván v kufru bez trysek.



### Svařovací kufr s TRIAC AT 21129

Kompletně v praktickém systaineru vel. 2 (39,5 x 29,5 x 15,7 cm). Všechny části jsou dobře chráněny a snadno přístupné ve stabilní výstelce.

#### Obsah balení:

- Svařovací přístroj TRIAC-AT
- Ruční drážkovač s U-čepelí
- Seřezávací nůž MOZART
- Násuvná tryska
- Rychlosvařovací tryska 5 mm s úzkou štěrbinou
- Kulatý drátěný kartáč
- Náhradní topné tělísko



### Svařovací přístroj TRIAC ST 21132

TRIAC ST je standardem na trhu ručních svářeček. Nahrazuje osvědčený Triac S.

**Výkon:** 1 600 W při 230 V

**Teplota:** 40–700 °C

**Množství vzduchu:** 240 l/min

**Délka kabelu:** 3 m

**Hmotnost:** 1 kg (bez kabelu)

**Rozměry (D x Ø):** 335 x 90 mm

**Rukojeť Ø:** 56 mm

U aktuálního modelu byly dosaženy následující vylepšení:

- Vylepšená rovnováha hmotnosti
- Ergonomická dvojdílná rukojeť
- Vylepšená elektronika
- Snadno čistitelné vzduchové filtry
- Zvětšený objem vzduchu
- Nižší hmotnost

Dodáván v kufru bez trysek.



### Svařovací kufr s TRIAC ST 21134

Kompletně v praktickém systaineru vel. 2 (39,5 x 29,5 x 15,7 cm). Všechny části jsou dobře chráněny a snadno přístupné ve stabilní výstelce.

#### Obsah dodávky:

- TRIAC ST
- Ruční drážkovač s U-čepelí
- Seřezávací nůž MOZART
- Nasazovací tryska
- Rychlosvařovací tryska 5 mm s úzkou štěrbinou
- Kulatý drátěný kartáč
- Náhradní topné tělísko

## Svařovací přístroje a příslušenství

### Podvozek EASYFLOOR pro TRIAC

**21136**

EASYFLOOR je vodící pomůckou všech horkovzdušných ručních svařeček LEISTER řady TRIAC. Ruční svařování spár PVC podlahovin, linolea či pryže již díky podvozku EASYFLOOR nemůže být jednodušší. Držák horkovzdušné pistole EASYFLOOR zajišťuje při svařování přesné a stabilní vedení horkovzdušné pistole, který pomáhá jak profesionálům, tak začátečníkům a všem, kteří chtějí

při ručním svařování zajistit správnou svařovací polohu a vysokou kvalitu sváru.



Informační video  
na YouTube.



### Rychlosvařovací trysky s úzkou štěrbinou

Pro zabránění lesklých pruhů nebo spálení po obou stranách spoje. Pro svařování podlahovin s polyuretanovou povrchovou úpravou, jako je PVC a linoleum.

**21162**

Pro svařovací šňůru o průměru 4 mm

**21169**

Pro svařovací šňůru o průměru 5 mm



**Rychlosvařovací tryska 21169  
je nejpoužívanější tryska.**



### Rychlosvařovací trysky

Pro nasazení na jednoduchou trysku 21130. Časté použití při opravách.

**21160**

Pro svařovací šňůru o průměru 4 mm

**21161**

Pro svařovací šňůru o průměru 5 mm



### Nasazovací trysky pro LEISTER TRIAC

Na tyto trysky se upevňují rychlosvařovací trysky, proto je prosím vždy objednávejte spolu se svařovacím přístrojem.

**21130**

Jednoduchá tryska 5 mm kulatá

**21131**

Jednoduchá tryska 15 cm dlouhá,  
pro svařování pod topnými tělesy

**21150**

Široká štěrbinová tryska 20 mm

**21151**

Široká štěrbinová tryska 40 mm



### Kartáč s kulatým drátem

**18660**

Pro čištění rychlosvařovacích trysek.



### HOT JET LEISTER MINI ruční svařovací přístroj

**21108**

Extrémně praktické a lehké zařízení pro svařování v obtížně přístupných místech a při pokládce vytahovaných soklů.

#### ► Příslušenství

**21107 Kulatá tryska pro HOT JET**

Napětí: 230 V

Výkon: 460 W

Teplota: 20–600 °C (plynule nastavitelná)

Množství vzduchu: 20–80 l/min

Hmotnost: 600 g (včetně 3 m kabelu)

Hlučnost: 59 dB

Rozměry: 235 x 70 mm

Průměr rukojeti: 40 mm





## Svařovací automaty a horkovzdušné pistole



### Svařovací automat LEISTER

#### UNIFLOOR 500

**21650**

LEISTER svařovací automat pro svařování spár v elastických podlahových krytinách z PVC, CV, PUR, elektrostaticky vodivých podlahovin a také k uzavření spár v přírodních podlahovinách z linolea a pryže. S touto novinkou roku 2020 přináší LEISTER svařování podlahových krytin na úroveň současné techniky.

**Napětí:** 230 V

**Výkon:** 2 300 W

**Teplota:** 100–560 °C

Hmotnost včetně držáku na kolečka: 15,5 Kg

**Rychlost:** 0,7–7,5 m/min

**Rozsah množství vzduchu:** 45–100 %

**Formát D x Š x V včetně držáku na role:**

562 x 289 x 440 mm

**Otevření trysky:** úzké, 1,6 mm

### Hlavní přednosti:

- Bezkartáčové motory pro ventilátory a posuvy
- Elektrické vysouvání a zasouvání svařovací trysky
- Pouze 45 mm vzdálenost od stěny při přivaření soklových lišt
- Pružně uložená přítlačná rolna pro vyrovnání nerovností
- Velmi vysoký svařovací výkon
- Snadná manipulace a obsluha

### Obsah balení:

- UNIFLOOR 500 vč. odvíječe svařovací šňůry zařízení
- Zařízení pro nastavení trysek
- Kufr na nářadí
- Imbusový klíč vel. 3
- Torx klíč vel. 15



**Informační video na YouTube.**



### Pohonná jednotka LEISTER

#### MINIFLOOR DRIVE

**21681**

Přemění každou ruční horkovzdušnou svářečku typu TRIAC na svařovací automat. S MINIFLOOR (pohonná jednotka + TRIAC) pracujete nejen efektivněji, ale také zvyšujete kvalitu svařování, protože rychlost posuvu a tlak zůstávají konstantní. S trochou praxe lze svařovat od stěny ke stěně bez dodatečného svařování konců.

Dodávka v kufru s kolečkovým madlem, bez ruční svářečky

**Napětí:** ~100–230 V

**Výkon:** 5 W

**Rychlost m/min:** 0,5–4,5

**Formát:** (D x Š x V) 310 x 225 x 245 mm

**Formát/TRIAC:** (D x Š x V) 495 x 225 x 295 mm

**Hmotnost:** 5,3 kg\* (6,6 včetně TRIAC a trysek)

\*Hmotnost (včetně kabelu a přídatných závaží)



**Informační video na YouTube.**



### Horkovzdušná pistole LEISTER

#### ELECTRON ST

**21171**

Všude tam, kde je potřeba zahřívát, sušit nebo vypalovat.

Dodávka v plastovém kufru.

**Napětí:** 230 V

**Výkon:** 3 400 W

**Teplota:** 40–650 °C

**Hmotnost:** 1,1 kg

**Rozměry:** (D x Š) 338 x 90 mm

**Rukojeť:** 56 mm



### Horkovzdušná pistole WELDY

**21184**

Perfektní pro odstraňování barev a laků a pro zahřívání povlaků. Plynulý rychlý výběr teploty od 80 °C do 600 °C.

### Obsah balení:

- WELDY v kartonu
- Redukční tryska 20 mm
- Široká ochranná tryska
- Lžicový reflektor

## Přítlačení a seříznutí svařovací šňůry

**MOZART**  
 FINEST IN CUTTING

### Seřezávací nůž MOZART

**10012**

#### Praktický...

- s integrovanými saněmi pro předřezání.
- s výměnnou čepelí bez nutnosti broušení.

#### Bezpečný...

- čepel klouže naplocho po povrchu a nemůže dojít k poškrábání nebo poškození povrchu.
- vnitřní ostří čepel vylučuje zranění.
- rukojeť byla navržena pro ovládání jednou rukou, což umožňuje šetrné držení během seřezávání.

#### Rychlý...

- nejsou nutné žádné dodatečné úpravy.
- čepel je vždy ostrá.

#### ► Příslušenství

- 10013** Náhradní čepel (5 ks)
- 10014** Vodicí sáňky 0,50 mm
- 10015** Vodicí sáňky 0,70 mm
- 10032** Pouzdro na opasek



### SPEEDTRIMMER – seřezávání vestoje

**10018**

SPEEDTRIMMER provádí 2 řezy v jednom kroku. SPEEDTRIMMER pracuje na stejném principu jako seřezávací nůž MOZART. Dvě flexibilní čepel jsou uspořádány za sebou.

Speedtrimmer se snadno pohybuje na kolečkách.

Kompletní se 2 seřezávacími čepelí a vodicími sáňkami 0,50 i 0,70 mm. Bez teleskopické tyče.

#### ► Příslušenství

- 53696** Teleskopická tyč



**Perfektní pro dlouhé sváry na velkých zakázkách.**



### Přítlačný váleček pro svařovací šňůru

Pro ukládání a přítlačování svařovací šňůry do spáry při tradičním způsobu práce bez rychlosvařovací trysky.

- 10030** Ø 15 mm
- 10040** Ø 20 mm
- 10050** Ø 25 mm
- 10041** Teflonový přítlačný váleček pro linoleum Ø 20 mm



## Seřezávání svařovací šňůry



**Seřezávací čtvrtměsíkový nůž**  
**10071**

Černě lakovaná dřevěná rukojeť s mosaznou objímkou.



**Vodící sáňky**  
**10080**

Pro nasazení na seřezávací čtvrtměsíkový nůž. Přebytečná svařovací šňůra se odstraní ve 2 krocích. To zabraňuje propadnutí sváru.



**Skládací diamantový brousek**  
**19032**

S diamantovým brouskem udržíte své nože snadno a rychle ostré. Skládací konstrukce chrání brusnou tyč před znečištěním. Jemná zrnitost šetří ostří.

Velmi ostrý diamantový povrch zajistí rychlé a účinné naostření nože.  
Rozměr: D 135 x Š 30 x V 12 mm  
Brusná plocha: 115 x 24 mm



**Diamantový obtahovací brousek**  
**19033**

Zařízení je dodáváno ve dvoudílné dřevěné krabičce, která slouží také k uložení. Jemné zrnno šetří ostří. Velmi ostré diamantové pokrytí rychle a snadno naostří váš nůž. Diamantový

brusný blok se nezastaví ani před kuchyňskými noži.  
Brusná plocha: 155 x 50 mm.



**Čepele X Acto**  
**10060**

Čepele pro seřezávání svařovací šňůry v oblasti vytahovaných soklů. S čepelí E1 (malá kulatá).



### ► Příslušenství

- 10061** Náhradní čepel E 1 (malá kulatá)
- 10062** Náhradní čepel E 2 (velká kulatá)
- 10063** Náhradní čepel E 3 (hruškovitá)
- 10064** Náhradní čepel E 4 (hranatá)

## Příslušenství pro pokládku vodivých podlahovin



### Měděná vodivá páska

Pro pokládku podlahovin s možností svodu a uzemnění elektrostatického náboje.  
Šířka: 10 mm, Tloušťka: 0,08 mm  
Specifický elektrický odpor: 0,01693–0,017241 mm<sup>2</sup>/m.

- 31602** V rolích po 50 m, baleno v kartonu.
- 31601** Ve svitcích po 200 m, baleno v kartonu.
- 31603** Samolepicí, v rolích po 50 m.  
Šířka: 10 mm, Tloušťka: 0,035 mm  
Pro mnohem rychlejší pokládku než při vtlačování pásy do lepidla.

## Technika svařování PVC za studena

Pro svařování CV krytin a jiných heterogenních PVC podlahovin.

### Tuba typ A 37150

Tuba à 44 g, řídká kapalina pro nově položené podlahoviny s těsně řezanými spoji. S osazenou pracovní tryskou, obsah vystačí na cca 25 m.



### Tuba typ C 37160

Tuba à 44 g, hustá kapalina pro opravy a spáry do 4 mm. S osazenou pracovní tryskou, obsah vystačí na cca 20 m.



### Tuba typ T 37152

Tuba à 44 g. Našroubovaná T-tryska umožňuje optimální příčné utěsnění spoje PVC podlahových krytin se spodní stranou s polyesterovým roumem.



### Speciální maskovací páska 37117

Odolná vůči PVC svařovacím tekutinám, spolehlivě chrání povrch podlahoviny v okolí spoje.



### Řezací nůž Ø 28 mm 37115

Velmi tenká a snadno otočná čepel řezacího nože umožňuje jednoduché a bezpečné proříznutí lepicí pásky v místě spoje (náhradní čepel 37116).





# Pokládka koberců

Řezání a přihlazování	92–93
Lepení na schodištích	94
Podkladové vrstvy a krycí materiál	95
Nástroje pro napínání a příslušenství	96–98
Tyče a očka pro běhouny	99



## Řezání pásů a spojů



### Řezač koberců „MITTAG“

**16310**

Černý, pro střížené koberce, s pevným vodícím nosem pro řezání v drážce vlasu.

#### ▶ Příslušenství

**14215** Náhradní čepel



### Řezač koberců

**16311**

Plastový, pro koberce s pevným rubem, řeže seshora.

#### ▶ Příslušenství

**14215** Náhradní čepel



### Řezač koberců

**16400**

Plastový, pro koberce s měkkým, filcovým rubem, řeže zespod.

#### ▶ Příslušenství

**16430** Náhradní čepel



### Řezač pásů

**16630**

Pro řezání kobercových pásů na sokly do šířky 10 cm.

#### ▶ Příslušenství

**14215** Náhradní čepel



### Kulaté kobercové šídlo

**43325**

K nalezení a sledování směru vlasu u kobercových podlah. Délka šídla cca 100 mm, celková délka cca 200 mm.



### Nůžky na vlas tkanin s velkými očky

**15220**

Pro velké ruce, s plastovým povlakem. Dobrá kvalita, vyrobeno v Solingenu.



### Pákový rezač MAGNUM RCT 76 cm

**24201**

Výška řezu 18 mm. 50 cm dílce mohou být řezány diagonálně. Hmotnost: 31 kg.

### Pákový rezač MAGNUM RCT 101 cm

**24202**

Výška řezu 18 mm. 71 cm dílce mohou být řezány diagonálně. Optimální pro řezání kobercových čtverců. Rychlé, rovné a čisté řezy. Hmotnost: 41 kg.

#### ▶ Příslušenství

**24207** Náhradní nůž MAGNUM 101 cm  
**82475** Paralelní doraz MAGNUM 101 cm  
(usnadňuje řezání proužků určité šířky)

**24134** Sada brusných kamenů

**Další nože a nůžky**  
naleznete na stranách 66–72.



Informační video  
na YouTube.



## Přihlazovní a úprava spojů

### Kladivo s třecí plochou 90 mm

**18341**

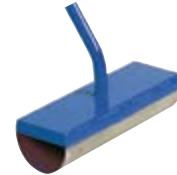
Váha 500 g, špičková kvalita, kovaná z jednoho kusu, broušená a lakovaná, pevně sedící jasanová násada.



### Těžký přihlazovací válec (kluzák), 40 cm široký, 12 kg

**19192**

Spodní strana z nerezové oceli. Vlastní hmotnost zvyšuje účinek. U koberců a zejména koberecových podložek Egalsoft je přihlazování výhodnější než válcování.



### Dřevěný přihlazovací nástroj s držákem na dřevěnou násadu

**19191**

Šířka 40 cm, pro koberce a tvrdé podlahy. S úchyty pro přetažení kobercem při přihlazování elastických podlahových krytin.



#### ▶ Příslušenství

**52290**

**Násada na koště 23 mm**

**18440**

**Násada na náradí 28 mm, 140 cm délka, 28 mm průměr**

### Uzavírací váleček s kovovými hvězdicovými kolečky

**19200**

Pro přihlazení koberce v místě spoje. Hvězdicová kolečka přenášejí tlak bodově až na zadní stranu koberce. Šířka 10 cm.



### Uzavírací váleček na spoje s patentovanou Flex-mechanikou

**19201**

Osa je rozdělena na dvě otočné poloviny. Tyto poloviny se při rolování vždy nastaví tak, že se spoj stlačí a uzavře.

### Spona na spoje koberců

**43150**

Díky předpětí pružiny drží spoj až do vyvržení lepidla.



### Zvedák na koberecové čtverce

**66502**

Při stlačení páky se drápy zvedáku desek zaklesnou do koberecového čtverce a tím zajistí bezpečné uchopení při jeho snímání na zdvojené podlaze.



### Děrovací trn

**19241** 8 mm

**19210** 20 mm

**19220** 30 mm

**19230** 40 mm

**19240** 50 mm

Pro předvrtání otvorů v koberecích, aby se zabránilo obávanému vytahování vláken.



## Lepení koberců na schodištích



Tavné lepidlo přináší rychlou přilnavost. Witte představuje nové zařízení pro zpracování tavného lepidla. Pomocí stříkací tavné lepicí pistole je lepidlo rozprašováno. Tím je dosaženo plošného nanesení. Doba zpracování činí až 3 minuty po nastříkání, při velmi vysoké počáteční přilnavosti. Tento způsob lepení lze použít všude tam, kde je potřeba okamžitá, silná lepicí síla. Lepidla s obsahem rozpouštědel se stávají zbytečnými. Ideální je metoda stříkání tavného lepidla především pro schody. Množství nanesení cca 130 g/m<sup>2</sup> postačuje k bezpečnému položení běžného koberce na schodech. Potřebná je stříkací tavná lepicí pistole, stlačený vzduch a speciální tavné lepidlo. Pro zásobování stlačeným vzduchem doporučuje Witte bezolejový kompresor, který je uveden na konci této stránky.



### Stříkací tavná pistole

**25722**

Tato nová pistole je dodávána s 10 m kabelem a kufrem na zařízení.



**Žádný zápach, žádné toxické výpary!**

**Příkon:** 600 W

**Hmotnost:** 1 250 g

**Konstantní nastavení teploty:** 180 °C

**Regulace teploty:** bimetalový regulátor

**Konstantnost teploty:** +/- 6 °C

**Kapacita:** 200 ml

**Dopravní systém:** stlačený vzduch

**Provozní tlak:** 2,0–6,0 barů

**Tryska:** 1,5 mm namontovaná

**Napájecí vedení:** 10 metrů

Vhodné patrony do

D=44 mm a granulát

**Tavná kapacita:** 1,3 kg/h (granulát),

3,2 kg/h (patrony)



### Tavné lepidlo pro stříkání ve formě polštářků 14 kg

**25726**

Tento tavný lepicí prostředek se používá pro tavnou lepicí pistoli kód 25722 při lepení koberců na schodech. Polštářky se jednoduše jednotlivě vkládají do pistole. Na obvyklý schod s nášlapem a podstupnicí je potřeba přibližně jeden polštářek.



### Tavné lepidlo k nástřiku ve formě patron 10 kg

**25725**

Vysoce výkonné tavné lepidlo pro naši bývalou tavnou lepicí pistoli TEC 6300 i aktuální pistoli 25722. Speciálně pro aplikace stříkáním. Teplota tavení cca 180 °C. Otevřená doba až 3 minuty. Patrony Ø 43 mm, 18 patron na 1 kg.



### Kompresor pro hřebíkovačky a tavné lepicí pistole

**25667**

Výkonný a bezolejový kompresor s pogumovanými a stabilními koly pro mobilní použití. Robustní konstrukce s velkým objemem nádoby za nízkou cenu.

**Výkon motoru:** 1 500 W při 230 V

**Tlak:** 8 barů

**Sací výkon:** 220 l/min

**Plnicí výkon:** 120 l/min

**Objem nádoby:** 24 l

**Hmotnost:** 24 kg

**Hluk:** 82 dB(A)

**Rozměry:** 620 x 340 x 580 mm

**Délka kabelu:** 1,5 m

## Podložky a krycí fólie pro koberce

### Podložka WINNER 6 mm

**43650**

Impregnovaná jehlová plst', vyrobená ze 100% syntetických textilií, a proto odolná proti hnilobě a molům.

**Tloušťka:** cca 6 mm, cca 600 g/m<sup>2</sup>

**Hmotnost:** na roli cca 42 kg

**Role:** 35 m x 2 m = 70 m<sup>2</sup>



### Podložka EGALSOFT

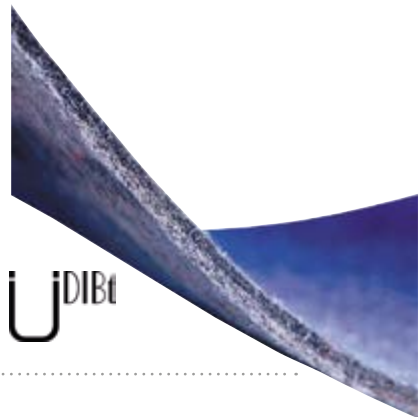
**43670**

Tato podložka je osvědčená klasika. Rychlá pokládka díky samolepicí spodní straně a velmi příjemný komfort při chůzi. Vhodná pro napínání i lepení.

**Tloušťka:** cca 6,5 mm, cca 850 g/m<sup>2</sup>

**Hmotnost:** na roli cca 25 kg

**Role:** 22 m x 1,37 m = 30,14 m<sup>2</sup>



### PROTECTOR – ochranná fólie na koberce

**36410**

Tato fólie drží na koberci bez lepicí vrstvy. Fólie s červeným potiskem jako dočasná ochrana pro koberce. Doporučená maximální doba používání ochranné fólie je čtyři až šest týdnů. Fólii je možné skladovat v původním obalu, při pokojové teplotě a za suchých podmínek, po dobu šesti až dvanácti měsíců.

Balení obsahuje 4 role po 100 m na karton. Šířka 62,5 cm.

#### ▶ Příslušenství

**36418** **Odvíječ ochranné fólie**



### Krycí plst' FLOORLINER VAPOR 50 x 1 m

**43632**

Paropropustná ochranná a krycí textilie. Floorliner Vapor zajišťuje optimální ochranu vaší nově položené podlahy, abyste mohli „bezpečně“ pokračovat v práci.

- Jednoduchá instalace a likvidace
- Protiskuzová
- Propustná pro páru
- Nepropustná pro kapaliny

**Tloušťka:** cca 1,8 mm

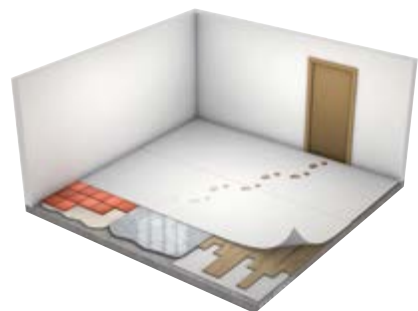
**Propustnost vodní páry:** cca 15 g/m<sup>2</sup>/d

**Vodotěsnost:** cca 7 m / vodní sloupec

**Paleta:** 15 rolí

**!** **Od 3 palet lze potisknout vaším logem!**

**!** **Další podkladové a krycí materiály najdete od strany 122.**



Informační video na YouTube.



**POZOR:**  
**Před pokládkou FLOORLINER VAPOR dodržujte minimální doby schnutí uvedené výrobcem!**

## Zpevnění okrajů koberců a napínací nástroje



### Zpevňovač řezných hran ANKERWELD 8015 A

42093

Pro zpevnění řezných hran v oblasti spojů koberců. Transparentní, rychleschnoucí, bez rozpouštědel. Láhev: 235 ml.



### Latexové pryžové mléko ANKERWELD 330A

42060

Je disperzní mléko na bázi přírodního latexu (60 %) bez rozpouštědel. Pro elastické lepení textilií, kokosu, juty, plsti atd. Doba schnutí cca 20 minut. Láhev: 500 ml.



### Kolenní napínač ROBERTS 10 – 505

43025

S modelem 10 - 505 představuje Roberts další generaci profesionálních kolenních napínačů. Tloušťka polštáře s gelovým jádrem snižuje nárazy na koleno.

- Trvalý gumový povlak
- Pěnová podložka s vysokou hustotou
- Ergonomická rukojeť s pryžovým povlakem
- Rychloupínací páka pro délky od 43 až 53 cm
- Optimalizovaný úhel nárazníku ke zvýšení úderné síly



### Dvojitý napínač

43080

Pro korekci kobercových pásů ve vrstvě lepidla a pro vyrovnání posunu vzoru. Nezbytné pro tkané, drobně vzorované koberce. Velká napínací síla díky pákovému převodu.

Otočná upínací hlava může být vyměněna za dodaný upínací štít pro napínání na hřebíkové lišty. Velmi robustní litinové provedení. Včetně transportního kufříku.



### Pákový napínač

43110

Pákový napínač pro napínání koberců. S nastavitelnou, samosvornou a 35 cm širokou napínací hlavou. Se spojovací trubkou, automatickým zámkem, nastavitelnou trubkou s automatickým

zámkem, 3 prodlužovacími trubkami a koncovým dílem s kolečky. Pro snadnější přepravu baleno ve 2 krabicích. Napínací délka od 89–670 cm, rozšiřitelná pomocí dalších prodlužovacích trubek.



### Nástroj na schody 90 mm

43311

Pro vtlačení koberce za hřebíkovou lištu.



### Páčidlo 260 mm

43300

Pro uvolnění hřebíkových lišt a hřebíků.

# Lišty na napínané koberce a kobercové hřebíky

Pětivrstvá překližka, 6 mm silná, se zkosenými hranami pro čistý okraj koberce. Pozinkované hřebíky v úhlu 60° zajišťují bezpečné ukotvení koberců. Lišty jsou dodávány v délkách 152,4 cm. Lze dodat pouze po celých kartonech.

## Hřebíkové lišty, standardní

**40010**

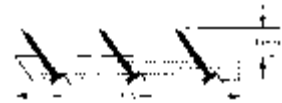
Střední výška hřebíků, cca 5 mm, délka 152,4 cm.



## Hřebíkové lišty, extra široké

**40040**

Se 3 řadami hřebíků, 47 mm široká, výška hřebíků 4 mm, délka 122 cm.



## Předpřipravené hřebíkové lišty

**40050**

S kombinovanými hřebíky pro dřevo a beton. Výška hřebíků 5 mm, délka 122 cm.



## Spojovací lišty, dvoudílná, s napínacím hákem

Pro přechody dveří při napínání koberců. V délkách 270 cm.

- 40300** Horní část stříbrná
- 40310** Horní část mosazná



## Kobercové hřebíky

Průměr hlavy 18 mm. Pro opakovaně použitelné upevnění konců kobercových běhounů. Pro použití s kobercovými hmoždinkami 31451.

### ► Příslušenství

- 31431** Mosazný, délka 30 mm
- 31441** Poniklovaný, délka 30 mm
- 31430** Mosazný, délka 50 mm

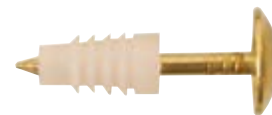


## Plastové kobercové hmoždinky

**8 x 15 mm**

**31451**

Hmoždinky pro kobercové hřebíky. Pro uložení do otvoru Ø 8 mm a zatlačení kobercových hřebíků. Kobercové hřebíky lze v případě čištění nebo výměny běhounů z hmoždinky opakovaně vytáhnout.



## Kobercový připínáček

**43520**

S velkou hlavou pro upevnění začátku koberce u stojanů na koberce nebo pátěrnošterů. Houbová hlava Ø 3 cm, celková délka cca 85 mm, nerezová jehla.



## Ocelové kobercové jehly

**31460**

Celková délka 65 mm. K připnutí etiket.



## Zažehlovací přístroj a pásy

Tavné lepicí pásy pro spojování pásů koberců při napínání.  
Pro zpracování konfekčním přístrojem 43162. Žebrované lepidlo, pletená podložka z tkaniny ze skleněných vláken a papírový nosič.



### Konfekční zařízení COOL SHIELD

**43162**

Žehlička k ohřívání lepicí pásy pro spojení kobercových pásů při napínání. S horním tepelným štítem pro ochranu koberce a odkládací deskou. Rýhovaná základna s nepřilnavým povrchem.

**Termostat:** 4 úrovně

**Teplota:** nastavitelná od 65 °C do 220 °C

**Výkon topení:** 1 000 W



### REDLINE, standardní kvalita

**43190**

Do bytové oblasti.

Šířka: cca 9 cm, délka: 20 m.



### TOPLINE, vysoká kvalita

**43191**

Vhodné pro téměř všechny kvality koberců. Silikonový povlak nosného papíru zabraňuje přilnutí k podkladní plsti.  
Šířka: cca 9 cm, délka: 20 m.



### TOPLINE GOLD, špičková kvalita na zlaté fólii

**43192**

Kovová fólie zajišťuje rovnoměrné rozložení tepla pro rychlé a úplné tavení lepidla. Se silikonovým spodním povlakem. Vhodné pro komerční objekty.  
Šířka: cca 9 cm, délka: 20 m.

## Tyče a oka pro běhouny na schody

Tradiční pokládání běhounů na schody je jak z řemeslného, tak z materiálního hlediska poměrně náročné. Schodištvé běhounové tyče by měly být trvanlivé a stabilní. Přesně tato kritéria splňují naše masivní schodištvé běhounové tyče. Rozměry platí včetně koncového knoflíku.

Délka v cm	Mosaz 9 mm	Mosaz 11 mm	Nikl 9 mm	Nikl 11 mm
65	31142	na vyžádání	31272	na vyžádání
70	31143	31163	31273	na vyžádání
75	31144	31164	31274	31254
80	31145	31165	31275	31255
85	31146	31166	31276	31256
90	31147	31167	31277	31257
95	31148	31168	31278	31258
100	31149	31169	31279	31259
105	31150	31170	31271	31260
110	31151	31171	na vyžádání	31261
120	31153	31173	na vyžádání	31263
130	31155	31175	na vyžádání	31265



### Kroužková oka

Tvar	Barva	Průměr	Kód
Standard	Mosaz	9 mm	31310
	Mosaz	11 mm	31311
	Nikl	9 mm	31320
	Nikl	11 mm	31323

Tvar	Barva	Průměr	Zajišťovací šroub	Kód
Točené	Mosaz	9 mm	ano	31309
	Mosaz	9 mm	ne	31308
	Mosaz	11 mm	ano	31314
	Mosaz	11 mm	ne	31313
	Nikl	9 mm	ano	31307
	Nikl	9 mm	ne	31319
	Nikl	11 mm	ano	31306
	Nikl	11 mm	ne	31324



### Úhlové objímky pro běžné tyče

Pro sklápění, pro úzké, bočně uzavřené schody, pro 9 a 11 mm běhounové tyče s koncovými knoflíky.

	Mosaz	Nikl
9 mm	31380	31390
11 mm	31381	31391



### Šroubovák pro kroužková oka

31482

S očkovým šroubovákem lze 9 a 11 mm oka snadno namontovat pomocí akumulátorového šroubováku.





witto  
SuperQuad

# Pokládka parket, broušení a lakování

4-kotoučové brusky	102–103
Kartáčové a brusné kotouče	104
Okrajové brusky a příslušenství	105–106
Brusné pásy a kotouče	107–111
Pady a lakovací válečky	112–113
Multifunkční nástroje a pilové listy	114–116
Nářadí pro pokládku parket	117–121



## Vícekotoučová bruska 2 200 W

### SUPER QUADRO – 4-kotoučová bruska 20480

SUPER QUADRO pracuje na podobném principu jako osvědčená firma Witte vyvinutá čtyřkotoučová bruska QUADRO: čtyři brusné kotouče o průměru 150 mm jsou poháněny přes přidavnou převodovku otáčením hnacího kotouče. Vnitřní ozubený věnec v těle stroje a čelní ozubená kola na zadní straně brusného kotouče jsou základem pro dokonalé jemné broušení i mezibroušení parket. S hmotností 59 kilogramů (zatížitelnou pomocí 3 x 10 kg přidavných závaží) a výkonem motoru 2,2 kW dosahuje SUPER QUADRO pozoruhodného úběru, který je o 25 % vyšší než u QUADRO 618.

Celkově se stroj vyznačuje robustní konstrukcí s masivní, plynule nastavitelnou vodící tyčí, ergonomickými rukojeťmi a velkými gumovými koly.

Do těla integrované odsávací zařízení s odsávacím věncem a přípojkou pro externí vysavač umožňuje práci s minimem prachu.

Stejně jako QUADRO 618 může být i SUPER QUADRO s několika málo úkony přestavěna ze 4-kotoučového stroje na jednokotoučový stroj, a to jak pro 400 mm brusné kotouče, diamantové brusné talíře, tak i pro pady. Tím se ušetří nutnost mít s sebou další stroje.



Informační video  
na YouTube.



Výkon motoru: 2 200 W při 230 V
Hmotnost: 59/52 kg (bez talíře a odsávacího kroužku)
Přídavná závaží: až do 30 kg
Poháněný unášecí talíř Ø: 406 mm
Satelitní talíř Ø: 150 mm
Rychlost pohonu: 150 ot/min
Rychlost satelitního talíře: 350 ot/min

#### Obsah balení:

- 4-diskový unášecí talíř
- Unášeč na pady 400 mm
- Zástěra na vysavač
- Odsávací hadice
- Mezipodložky

#### ► Příslušenství

<b>20481</b>	<b>Unášecí talíř na brusné kotouče</b>
<b>20486</b>	<b>Unášeč na pady</b>
<b>20484</b>	<b>Přídavné závaží 10 kg</b> (max. 3 stohovatelné)
<b>20485</b>	<b>LED-reflektor s magnetickým držákem</b>
<b>20464</b>	<b>Diamantový brusný kotouč</b>
<b>83939</b>	<b>Odsávací věnec Elasto</b>
<b>20094</b>	<b>Měkká mezipodložka</b>
<b>20096</b>	<b>Tvrdá mezipodložka</b>
<b>20005</b>	<b>Pancéřový kabel 3 x 2,5, 10 m</b>

**!** Další příslušenství najdete zde:  
150 mm brusné kotouče od str. 107, kartáče od str. 104 a 400 mm kotouče od str. 30.

# Vícekotoučová bruska 1 800 W

## QUADRO 618 – 4-kotoučová bruska 20220

Patent na tento druh vícevrstvé technologie jsme přihlásili před několika desítkami let, QUADRO 618 je aktuální generací tohoto vývoje. Bezesměrné broušení protiběžným otáčením zajišťuje vysoký a přesný brusný výkon.

Kromě několika vylepšení detailů na pouzdru, kolech a rozvodné skříni přichází QUADRO 618 s převodovým talířem z tlakově litého hliníku a disponuje šikmo ozubenou převodovkou. To zlepšuje přenos síly na brusné talíře a zvyšuje klidný chod stroje, což zase vede k čistému výsledku broušení.

Stroj lze použít jako jednokotoučovou brusku bez přestavby, s kotouči nebo pady o průměru 400 mm. Tím se otevírá velmi široká oblast použití:

Jemný brus parket, mezibus parket, renovace hotových parket, broušení korku, broušení stěrkové hmoty, sanace starých podlah, leštění olejovaných a voskovaných podlah, čištění a údržba elastických podlahovin.

Výkon motoru: 1 800 W při 230 V

Hmotnost: 46/43 kg (bez unášecího talíře a odsávacího kroužku)

Přídavná závaží: až do 21 kg

Poháněný unášecí talíř Ø: 410 mm

Satelitní talíř Ø: 150 mm

Rychlost pohonu: 150 ot/min

Rychlost satelitního talíře: 600 ot/min

**!** Další příslušenství najdete zde:  
**150 mm brusné kotouče od str. 107, kartáče od str. 104 a 400 mm kotouče od str. 30.**

### Obsah balení:

- 4-diskový unášecí talíř
- Zástěra na vysavač
- Odsávací hadice

### ► Příslušenství

**20113 Unášecí talíř na brusné kotouče**

**20213 Unášecí talíř na pady**

**20114 Přídavná závaží 7 kg**

(max. 3 stohovatelné)

**20462 Diamantový brusný kotouč**

**20094 Měkká mezipodložka**

**20096 Tvrdá mezipodložka**

**20005 Pancéřový kabel 3 x 2,5, 10 m**



Informační video  
na YouTube.



## Mezipodložky, brusné kartáče a vláknité pady



### Mezipodložka Ø 150 mm pro QUADRO a SUPER QUADRO

- 20096** Tvrdá mezipodložka pro hrubý a střední brus
- 20094** Měkká mezipodložka pro jemné broušení

Díky suchým zipům na těchto mezipodložkách mohou být tyto vloženy mezi unášecí talíř a brusný papír.



### Nerezový brusný kartáč 150 mm

**20216**

Aby bylo při kartáčování dřevěné podlahy dosaženo hlubokého vyčesání měkkých dřevěných vláken, jsou tyto kartáče na vícediskových strojích připevněny suchým zipem. Pro posílení struktury lze dřevěné podlahy před kartáčováním navlhčit. Vhodné pro všechny stroje se 150 mm suchým zipem.



### Nylonový brusný kartáč 150 mm

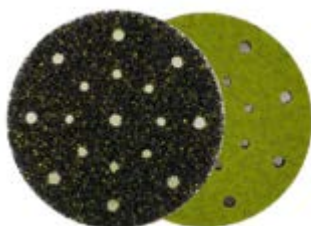
**20217**

Pro druhý brusný krok při kartáčování dřevěných podlah se po nerezových kartáčích používají tyto nylonové kartáče K46. Slouží k zaházení hrubých škrábanců. Vhodné pro všechny stroje se 150 mm suchým zipem.

### Sada brusných kartáčů

**20219**

Skládá se z 5 ks nerezového brusného kartáče (č. 20216), 5 ks nylonového brusného kartáče (č. 20217), špachtle na odstranění kartáčů a Systaineru vel. 3.



### Vláknité pady 150 mm

**20218**

S těmito pady dosáhnete působivých a bezškrábancových výsledků. Po obvyklém broušení parket do zrnitosti 80 se vláknité pady používají při finálním broušení. Tím se vytvoří lehká struktura a dřevěná podlaha působí přirozenějším dojmem. Lze je také použít jako konečné broušení po kartáčování nylonovým kartáčem 20217. Vhodné pro všechny stroje se 150 mm suchým zipem.



### Okrajová bruska Supraflex 150 mm s nízkými otáčkami

**20285**

Tato silná okrajová bruska je vynikající pro broušení a strukturování v okrajové oblasti, protože otáčky lze snížit z 2 100 na 600 otáček za minutu, čímž se dosáhne velmi podobného brusného vzoru jako u vícediskového stroje.

## Okrajové brusky

### Okrajová bruska LEGER

**20180**

Lehká, snadno ovladatelná okrajová bruska. Stabilní kovové pouzdro.

Místo velmi náchylných reléových spínačů, které mají zabránit spuštění zařízení při zapojení, má toto zařízení mrtvý spínač, skládající se ze 2 otočných pák pod vodicími rukojetmi. Pro zapnutí je třeba tyto páky jednoduše zvednout k rukojeti. Uvolněním rukojetí se stroj také vypne.

### Okrajová bruska LEGER s dlouhou brusnou částí

**20186**

Jako typ 20180, ale s 350 mm dlouhou brusnou částí pro broušení pod radiátory.

**Hmotnost:** 7,2 kg

**Výkon motoru:** 1 200 W

**Standardní brusná část:** použitelná délka 110 mm

**Otáčky brusného kotouče:** 4 000 ot/min

**Brusné kotouče:** otvor nebo suchý zip Ø 150 mm



### ► Příslušenství pro okrajové brusky LEGER

#### Dlouhý brusný díl 350 mm

**20181**

Užitná délka 350 mm pro okrajovou brusku LEGER. Pro brusné kotouče s otvorem nebo se suchým zipem o průměru 150 mm.

#### Adaptér pro připojení vysavače

**20183**

Je přímo připojen k prachové trubce okrajové brusky 20180. Vnitřní Ø 46 mm pro přímé zasunutí nátrubku sací hadice Ø 40 mm.



### Excentrická bruska 150 mm

**20196**

Extrémně lehká, výkonná a plochá bezkartáčová excentrická bruska s příkonem 350 W a symetrickou konstrukcí pro snadnou výměnu rukou nebo obouřuční ovládní. Kmitací obvod 5 mm zajišťuje maximální úběrový výkon při dobré kvalitě povrchu. Protiskluzový paddle spínač s funkcí mrtvého muže umožňuje bezpečné spuštění a volitelné řízení otáček. Elektronické přednastavení požadovaného rozsahu otáček. Dodává se v kufříku na nářadí s brusným talířem a otevřeným klíčem.



### Lakovací fréza pro dřevařské práce

**23500**

Tento nástroj o příkonu 850 W pro renovační práce přináší výraznou úsporu času oproti běžným pracovním postupům a umožňuje ekologické odstranění barev a laků z dřevěných podlah, schodů, dveří a oken. Plynulé nastavení hloubky frézování.

Obsah balení: kufr, 4 oboustranné tvrdokovové nože, odsávací spojka, kombinovaný klíč.



## Příslušenství pro parketové brusky



**Vaky na prach pro parketové a okrajové brusky**

**20251** Velký, pro TAURUS a HUMMEL

**20231** Pro PEGASUS, RANDMEISTER a UNICO

**20243** Pro LEGER, NOVA a ELAN



**Multi-Clip uzávěr sáčku na prach**  
**20238**

Uzávěr Multi-Clip je ideální pro upevnění prachových sáčků na brusných strojích. Při utahování křídlové matice se vyvine síla až 100 kg. Pytel na prach je tak bez záhybů a velmi těsně přitlačen k nátrubku.



**Omezovač náběhového proudu do 3500 W**  
**20998**

Plně elektronický omezovač náběhového proudu v robustním, stříkající vodě odolném pouzdře. Zabraňuje nepříjemnému vypadávání síťových pojistek při zapínání větších strojů.



**Prodlužovací kabel**

Oranžový, se zástrčkou a sponou Schuko, pro staveniště. Harmonizovaný PUR kabel s celoevropským schválením, H07BQ-F, 3 x 2,5 mm. Použití v suchém, vlhkém nebo mokřem prostředí při zvýšené mechanické zátěži, např. pro připojení komerčních zařízení.

Pro elektrické nástroje jako jsou brusky na podlahy, kompresory, kotoučové pily atd. na stavbách. Od 200 m je možný individuální tisk.

**20005** Délka 10 m

**20006** Délka 20 m



**Pojistka Steco-Clipp**  
**20002**

Konečně se již zástrčka zařízení nevytahuje z prodlužovacího kabelu. Vhodné pro Schuko spojky a zástrčky.



**Ruční brusný blok**  
**19052**

Ruční brusný blok z PU elastomerové pěny se suchým zipem pro uchycení běžně dostupných brusných kotoučů na suchý zip o průměru 150 mm. Materiál je odolný

vůči oleji a stárnutí a je odolný proti roztržení. Broušená plocha je rovná; oblast úchopu je přizpůsobena tvaru ruky. Pro všechny brusné a leštící práce, které musí následovat po ruční nebo strojové úpravě.



## Brusivo na parkety

### FloorFit korundová brusiva

Tato brusiva mají husté korundové posypání v umělé pryskyřičné vazbě. Odolný polyesterový nosný materiál zvyšuje životnost brusiva a zajišťuje rozměrovou stabilitu při vysokém zatížení.

#### Kotouč na suchý zip Ø 150

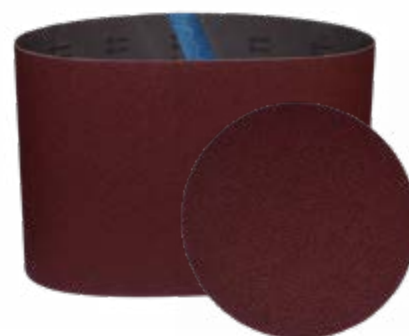
Kód	Zrnitost
70240	120
70241	100
70242	80
70243	60
70246	36
70248	24
70249	16

#### Kotouč na suchý zip Ø 180

Kód	Zrnitost
70250	120
70251	100
70252	80
70253	60
70256	36
70258	24
70259	16

#### Brusný pás

Kód	Zrnitost
70460	120
70461	100
70462	80
70463	60
70466	36
70468	24
70469	16



### Brusivo FLOORFIT ZIRKON XTREM Extrémní výkon díky 100% zirkonu

Díky otevřenému posypu zaručují brusiva FLOORFIT ZIRKON XTREM vysoký úběr, aniž by se předčasně zanášela. Posyp ze 100% samoostřícího zirkonu je zvláštností, která zajišťuje dlouhou životnost zejména při práci na tvrdých materiálech. Životnost je dále prodloužena díky stabilnímu

nosnému materiálu z polyesterové tkaniny. To se projeví především při použití na vícekotoučových strojích nebo pásových bruskách, kde jsou brusné prostředky vystaveny zvýšenému namáhání.

#### Kotouč na suchý zip Ø 150

Kód	Zrnitost
70220	120
70221	100
70222	80
70223	60
70226	36
70228	24

#### Kotouč na suchý zip Ø 180

Kód	Zrnitost
70230	120
70231	100
70232	80
70233	60
70236	36
70238	24

#### Brusný pás

Kód	Zrnitost
70450	120
70451	100
70452	80
70453	60
70456	36
70458	24



## Brusné pásy

**STARCKE®**


### Korundové brusné pásy 200 x 750 mm

Pro parketové pásové brusky

Prvotřídní německá kvalita, rovnoměrné posypání korundem v plně syntetické, pryskyřičné vazbě na pevné X-tkanině. Díky obzvláště plochému a odolnému vlnovému uzávěru se zabrání „rázovým značkám“.

Zrnitost	Kód
P 120	<b>70500</b>
P 100	<b>70501</b>
P 80	<b>70502</b>
P 60	<b>70503</b>
P 50	<b>70504</b>
P 40	<b>70505</b>
P 36	<b>70506</b>
P 24	<b>70508</b>
P 16	<b>70509</b>

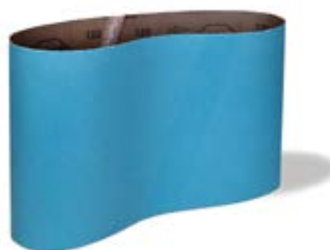


### Korundové brusné pásy 200 x 551 mm

Pro odstředivé brusky.

Prvotřídní německá kvalita. Rovnoměrné posypání korundem v plně pryskyřičné vazbě na X-tkanině.

Zrnitost	Kód
P 120	<b>70510</b>
P 100	<b>70511</b>
P 80	<b>70512</b>
P 60	<b>70513</b>
P 40	<b>70514</b>
P 36	<b>70515</b>
P 24	<b>70516</b>
P 16	<b>70517</b>



### Zirkonové brusné pásy 200 x 750 mm

Zirkonové zrno je obzvláště ostré, špičaté a přitom odolné. Proto je úběrový výkon těchto pásů a jejich životnost podstatně vyšší.

#### Výhody:

Vysoký podíl odolného proti opotřebení a řezného zirkonu, plná pryskyřičná vazba, těžký X-textilní nosič s vlnovým uzávěrem.

Zrnitost	Kód
120	<b>70470</b>
100	<b>70471</b>
80	<b>70472</b>
60	<b>70473</b>
40	<b>70475</b>
36	<b>70476</b>
24	<b>70478</b>



### Keramické brusné pásy 200 x 750 mm

Díky nově vyvinutému keramickému zrnu a vysoce výkonnému nosnému materiálu nastavují naše keramické, ultra brusné pásy nový standard v oblasti úběrového výkonu a životnosti, který překonává ostatní keramické brusné prostředky až o 60%! Keramická zrna, která jsou vždy identická, zajišťují rovnoměrné rozložení, což vede k mimořádně rovnoměrnému brusnému obrazu.

Zrnitost	Kód
80	<b>70442</b>
60	<b>70443</b>
50	<b>70444</b>
36	<b>70446</b>

**!** Nová kvalita! Ještě více úběru, ještě delší životnost!

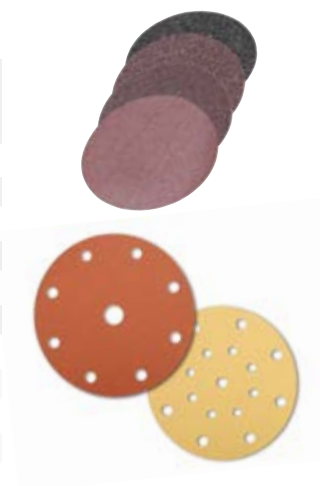
## Brusné kotouče na parkety

**STARCKE®**

### Korundové brusné kotouče na suchý zip

Prvotřídní značková kvalita, husté korundové posypání v umělé pryskyřičné vazbě na papíře.

Zrnitost	Ø 200 mm	Ø 178 mm	Ø 150 mm	Ø 150 mm 9 otvorů	Ø 150 mm 17 otvorů	Ø 150 mm 32 otvorů
180			70639	70327		
150			70638	70326		
120	70746	70620	70630	70325		70310
100	70745	70621	70631	70324		70311
80	70744	70622	70632	70323		70312
60	70743	70623	70633	70322	70313	
50		70624	70634			
40	70742	70625	70635	70321	70315	
36		70626	70636			
24	70741	70627	70637	70320		
16	70740	70628	70640			



### Zirkonové brusné kotouče na suché zipy

Ostré zirkonové zrno zvyšuje úběrový výkon. Vyšší houževnatost zrna zvyšuje životnost.

Zrnitost	Ø 200 mm	Ø 178 mm	Ø 150 mm	Ø 100 mm
120			70650	
100	70721	70611	70651	70671
80	70722	70612	70652	70672
60	70723	70613	70653	70673
40	70725	70615	70655	70675 (K50)
36	70726	70616	70656	
24	70618	70618	70657	



### Keramické brusné kotouče na suché zipy

Díky nově vyvinutému keramickému zrnu a vysoce výkonnému nosnému materiálu nabízejí naše Keramik Ultra suché zipy nový standard v oblasti úběru materiálu a životnosti, který překonává jiná keramická brusiva až o 60%! Vždy identická keramická zrna zajišťují rovnoměrné rozložení, což vede k mimořádně rovnoměrnému brusnému obrazu.

Zrnitost	Ø 178 mm	Ø 150 mm
80	70432	70682
60	70433	70683
50	70434	70684
36	70436	70686

**!** Špičková kvalita! Ještě více úběru, ještě delší životnost!



## Brusné kotouče na parkety



### Sítové brusné kotouče na suchý zip

Vhodné pro všechny 150 mm brusky. Vysoce kvalitní síťová brusiva s uchycením na suchý zip pro nejvyšší nároky na povrch.

Díky mřížkové struktuře se může brusný prach protlačit nahoru. To zvyšuje úběr a dále snižuje riziko škrábanců.

Zrnitost	Ø 150 mm
180	<b>70784</b>
150	<b>70783</b>
120	<b>70782</b>
100	<b>70781</b>
80	<b>70780</b>



### Keramické brusné mřížky 3M

Vhodné pro všechny 150 mm brusky. Zvláštností těchto mřížkových brusných kotoučů je tvar brusných zrn. Brusná síť 3M obsahuje přesně tvarované, samoostřící trojúhelníky z keramického korundu.

U většiny strojů se také výrazně zlepši vývoj prachu, protože tato brusná síť díky uspořádání zrn a mřížce pracuje s minimem prachu.

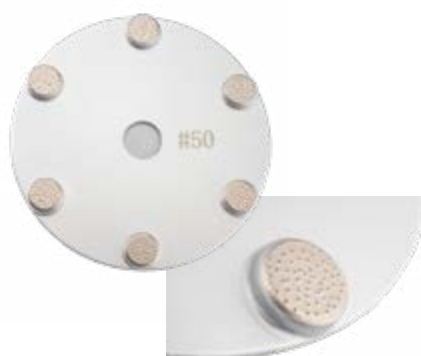
Zrnitost	Ø 150 mm
120	<b>70786</b>
80	<b>70785</b>



### Brusné kotouče s upínacím otvorem

Prvotřídní značková kvalita, husté korundové posypání v umělé pryskyřici na E-papíře.

Zrnitost	Ø 178 mm	Ø 150 mm
P 120	<b>70600</b>	<b>70699</b>
P 100	<b>70601</b>	<b>70700</b>
P 80	<b>70602</b>	<b>70701</b>
P 60	<b>70603</b>	<b>70702</b>
P 50	<b>70604</b>	<b>70703</b>
P 40	<b>70605</b>	<b>70704</b>
P 36	<b>70606</b>	<b>70705</b>
P 24	<b>70607</b>	<b>70706</b>
P 16	<b>70608</b>	<b>70707</b>



### Dia4Wood – diamantový brusný kotouč 150 mm, zrnitost 50

**20209**

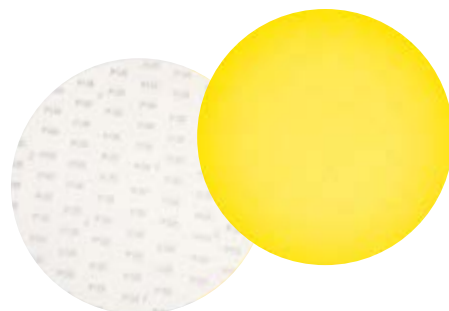
Při broušení dřevěných podlah se občas stává, že narazíte na velmi tvrdé vrstvy laku. Tam mohou běžné brusné kotouče narazit na své limity. Naše nové brusné kotouče Dia4Wood prořezávají tvrdé vrstvy a tím zajišťují rychlejší postup. Dia4Wood brusné talíře mají dlouhou životnost. Montáž pomocí suchého zipu.

## Perforované kotouče, brusné mřížky a pady

### Perforované brusné kotouče

Jemně perforovaný suchý zip pro jednokotoučové brusky. Pro konečnou úpravu dřevěných podlah. Díky plošnému, jemnému perforování se brusný prach neusazuje na zrnitosti. To zvyšuje životnost a zlepšuje brusný obraz. Průměr 406 mm. Karbid křemíku na netkané textilií.

Zrnitost	Ø 400 mm
180	<b>70031</b>
150	<b>70032</b>
120	<b>70033</b>
100	<b>70034</b>
80	<b>70035</b>
60	<b>70036</b>



### Brusná mřížka pro jemné broušení a mezibroušení

S jednouúčelovými stroji.

Zrnitost	Ø 400 mm pro GOLIA, QUADRO, FLOORFIT	Ø 375 mm pro COLUMBUSE
180	<b>70060</b>	<b>70090</b>
150	<b>70061</b>	<b>70091</b>
120*	<b>70059</b>	<b>70089</b>
100	<b>70058</b>	<b>70088</b>
80	<b>70057</b>	<b>70087</b>
60	<b>70056</b>	<b>70092</b>



\* ideální pro mezibroušení laku

## Pady pro jednokotoučové brusky

Čisticí a lešticí pady jsou velmi všestranné a dosahují působivých výsledků zejména při čištění. V tabulce najdete naše doporučení pro oblasti použití. Podívejte se však také na informační list čisticích prostředků, olejů nebo mořidel, které typy padů pro daný produkt doporučují.

### Běžné pady, cca 10 mm silné

Vysoce kvalitní značková kvalita. Pro mnoho aplikací, např. čištění a údržba tvrdých podlah, olejování, voskování a leštění dřevěných podlah a mnoho dalšího.

Barva	406 mm
bílá	<b>26410</b>
béžová	<b>26414</b>
zelená	<b>26412</b>
červená	<b>26411</b>
černá	<b>26413</b>

### Super pady, cca 25 mm silné

Super pady jsou s tloušťkou asi 25 mm výrazně silnější než běžné pady. Díky tomu mají oproti běžným padům výrazně větší absorpční schopnost pro oleje a čisticí prostředky. Kromě toho mohou být super pady použity i na plochách, které vykazují lehké nerovnosti.

Barva	406 mm	380 mm
bílá	<b>26470</b>	<b>26480</b>
béžová	<b>26469</b>	
zelená	<b>26471</b>	<b>26484</b>
červená	<b>26473</b>	<b>26483</b>
černá	<b>26472</b>	<b>26482</b>
šedá	<b>26477</b>	

Pad	Použití
Šedá	Renovace, zdrsnění PU laků
Černá	Základní čištění a odstraňování vrstev
Zelená	Základní čištění
Červená	Údržbové čištění
Béžová	Leštění a olejování, jemné čištění
Bílá	Leštění a olejování



## Pady, utěrky a lakovací nástroje



**Lešticí pad z ovčí vlny 410 mm**  
26496

Tento pad je vyroben z čistého ovčího vlněného filcu.  
Pro leštění olejovaných dřevěných podlah.



**Utěrky pro zapracování oleje**  
26466

Tato speciální utěrka slouží k zachycení přebytků při olejování dřevěných podlah. Látka se položí pod podložku jednokotoučového stroje.



**Profesionální teleskopická tyč**  
53689

Délka od 130 do 238 cm  
· Nastavení délky pomocí uvolňovacího tlačítka  
· Kužel se zářkami pro rukojeť násady válečku

- Druhý kužel bez zářek
- Protiskuzová elastomerová rukojeť
- Chrání před stékáním barev, lepidel nebo stěrkové hmoty
- Odolné proti kroucení rukojeti násady válečku

▶ **Příslušenství**

**53811 Měkká rukojeť válečku 25 cm**



**Rukojeti válečků**

25 cm široká rukojeť s obloukem je vhodná pro válečky s vnitřním průměrem 8 mm a 10 cm široká rukojeť s obloukem pro válečky s vnitřním průměrem 6 mm.

**53811** Softgrip 25 cm

**53830** Pro malé plochy válečky 10 cm (45 cm dlouhý)



**Bezpečnostní úložná dóza na kolečkách**  
53921

Chrání použité válečky s držákem před zaschnutím a znečištěním. Válečky lze díky tomu znovu použít bez vyplachování.



**Štětec zárohák 50 mm**  
52100

Čisté štětiny, 1,5násobná síla. Zahnutý. Celková délka 45 cm.



**Štětky pro lakování parket**  
52160

Vynikající kvalita, čisté, světlé štětiny, plechový obal, dřevěné tělo. 220 x 25 mm. S držákem na rukojeť.



**Dvojitá nanášecí špachtle, nerezová**

S tímto nástrojem lze nanášet laky, penetrace a opravné stěrky. Tvrdost pružinového ocelového listu lze nastavit posunutím přítlačné desky.

**11697** Zaoblené 200 mm

**11698** Zaoblené 270 mm

**11699** Zaoblené 350 mm

**11696** Ostré 270 mm

# Lakovací válečky

## Lakovací váleček Microstar 9 mm

**53697**

Pojme až šestinásobek své suché hmotnosti. Od řídké tekutých laků po extrémně husté materiály. Na 1 cm<sup>2</sup> připadá více než 56 000 jednotlivých vláken. Bez žmolků, protože je utkáno ze 100% nekonečného PES vlákna. Šířka 25 cm. Balení: 10 ks.



## Lakovací váleček Polytron 12 mm

**53693**

Velmi odolné, polyesterové rouno pro lakování bez chmýří a bublin. Žádné uvolňování žmolků nebo plsti. Odolává vůči rozpouštědlům. Šířka 25 cm. Balení: 12 ks.



## Lakovací váleček Velur 4 mm

**53691**

S 4 mm vláknem z vlněného veluru pro lakování bez bublin. Šířka 25 cm. Balení: 10 ks.



## Lakovací váleček z PU pěny

**53611**

Vysoce kvalitní pěna pro náročné lakovací práce a lepidla s nízkým obsahem rozpouštědel. Šířka 25 cm. Balení: 10 ks.



## Váleček na penetrace Vestan

**53550**

Pro základní nátěry a penetrace. Cenově výhodné provedení z 20 mm dlouhého Vestanového vlasu. Šířka 25 cm. Balení: 50 ks.



## Malý váleček Velur 4 mm

**53700**

Odolný vůči rozpouštědlům 10 cm váleček na silném 30 mm jádru pro laky a epoxidové pryskyřice. Balení: 10 ks.

### ▶ Příslušenství

**53830 rukojeť**



## Malý váleček Microvil 5 mm

**53699**

Pro nátěry dřeva a podlah, zejména lazury a barvy na dřevo, parketové laky, oleje a vodou ředitelné akrylové/PU laky. Šířka: 10 cm. Balení: 10 ks.

### ▶ Příslušenství

**53830 rukojeť**



## Váleček na lakování velkých ploch

**61 cm široký**

**53694**

Extra široký váleček s odolným nylonovým vláskem a zpevňujícím obloukem.

### ▶ Příslušenství

**53695 Náhradní váleček 61 cm**



## Řezání a broušení s multifunkčním nástrojem

### Sada na parkety MULTI-TOOL

**20580**

- Oscilační a výkonný akumulátorový multifunkční nástroj 18 V, srovnatelný se síťovým zařízením
- Magnetické upínání StarlockPlus.
- Bezuhlíkový motor pro nejvyšší efektivitu při práci i v nepřetržitém provozu
- Extra jasná LED pro dobrý výhled v pracovním prostoru
- Mnoho značek, jeden akumulátorový systém:  
kombinovatelný se všemi značkami  
CAS: [www.cordless-alliance-system.com](http://www.cordless-alliance-system.com)



### Obsah balení:

- 1 x MULTI-TOOL 18 V
- 1 x kufr na nářadí s vložkou
- 2 x Pilový list 32 mm Dřevo
- 2 x Pilový kotouč 65 mm Dřevo
- 1 x Brusná deska pro brusné trojúhelníky
- 10 x Brusný trojúhelník K 40
- 10 x Brusný trojúhelník K 80
- 10 x Brusný trojúhelník K 100

Dodáván bez akumulátorů a nabíječky.



### Sada základní baterie s nabíječkou

**20198**

Mnoho značek, jeden akumulátorový systém: Tento produkt je kompatibilní se všemi 18 V akumulátory a nabíječkami značek CAS.  
[www.cordless-alliance-system.com](http://www.cordless-alliance-system.com)



### Obsah balení:

- 2 x LiHD akumulátor 18 V/5,5 Ah
- Rychlonabíječka

**STARCKE®**

### Broušení a leštění

Pro rychlé pohyby trojúhelníkových brusek jsou zapotřebí tyto vysoce kvalitní brusné materiály.



**20540** FEIN trojúhelníková brusná deska 80 mm 2 ks / sada

Zrnitost	Brusný trojúhelník Ø 80 mm
40	<b>70765</b>
60	<b>70767</b>
80	<b>70768</b>
100	<b>70769</b>
120	<b>70766</b>

# withe Pilové listy pro multifunkční nářadí



## Witte WOOD STAR pilový list

Tyto pilové listy WOOD STAR byly speciálně vyvinuty pro extrémně rychlé a přesné řezy v měkkém dřevě, tvrdém dřevě a plastu. Speciální WOOD ozubení zajišťuje až dvakrát rychlejší rychlost řezu než běžné čepel, což je ideální pro rychlé, detailní zářezy a ořezávání. Řezná hloubka cca 40 mm.

Vhodné pro všechna aktuální zařízení s upínáním Starlock, jako jsou např. Fein, Festool, Bosch, Makita, Metabo, Milwaukee, Würth.

**20560** Šířka 32 mm, balení s 10 ks  
**20561** Šířka 63 mm, balení s 10 ks



## Witte BIMETALL pilový list

Listy BIMETALL jsou ideální pro různé přesné řezy ve dřevě, hřebících, neželezných kovech, plastu a dalších materiálech. Extrémně všestranná a spolehlivá čepel pro mnoho materiálů a aplikací. Čepel využívá technologii „SURECUT - PRÄZISION“ se zakřivenou čepelí pro maximální přesnost a kontrolu při vpichování. Hloubka řezu cca 40 mm.

Vhodné pro všechna aktuální zařízení s uchycením Starlock, jako jsou např. Fein, Festool, Bosch, Makita, Metabo, Milwaukee, Würth.

**20565** Šířka 32 mm, balení s 10 ks  
**20566** Šířka 63 mm, balení s 10 ks



## Witte WOOD OPEN pilový list

Tyto pilové listy WOOD OPEN byly speciálně vyvinuty pro extrémně rychlé a přesné řezy v měkkém dřevě, tvrdém dřevě a plastu. Speciální ozubení WOOD zajišťuje až dvakrát rychlejší řeznou rychlost než běžné čepel, což je ideální pro rychlé, detailní zářezy a ořezávání. Řezná hloubka cca 40 mm.

Vhodné pro starší provedení od Fein, Bosch, Makita, Milwaukee, AEG, Einhell, Metabo, Hikoki, Black & Decker, Stanley a DeWalt (díky vzadu otevřenému uchycení).

**20264** Šířka 32 mm, balení po 10 ks  
**20265** Šířka 63 mm, balení po 10 ks



## Pilové listy a špachtle FEIN



### E-Cut pilové listy Precision

Dvojitá řada japonského ozubení pro všechny dřevěné materiály, sádrokarton

a měkké plasty. Nejrychlejší pracovní postup a nejvyšší přesnost.

E-Cut Precision	5 ks	10 ks	50 ks
35 mm	<b>20512</b>	<b>20513</b>	<b>20514</b>
65 mm	<b>20517</b>	<b>20518</b>	<b>20519</b>



### E-Cut pilové listy Precision Bi-Metall, ostré a odolné

Bi-Metall s dvojitou řadou japonského ozubení pro všechny dřevěné materiály, sádrokarton a měkké plasty. Nejrychlejší pracovní postup a nejvyšší přesnost. Zvýšená životnost a robustnost.

E-Cut Precision	5 ks	10 ks	50 ks
35 mm	<b>20522</b>	<b>20523</b>	<b>20524</b>
65 mm	<b>20527</b>	<b>20528</b>	<b>20529</b>



### Špachtle na škrábání a strhávání

Tenká a flexibilní nebo tvrdá a pevná.

<b>20535</b>	34 mm flex
<b>20536</b>	34 mm tvrdé
<b>20537</b>	41 mm tvrdé

## Nástroje pro pokládku parket

### Parketový kroužek 150 mm

**18366**

S Parketovým kroužkem lze parketovými lamelami ideálně pohybovat v lepidlovém loži. Máme také zákazníky, kteří tento nástroj používají při pokládání Click-LVT. Setrvačná hmotnost vlastní hmotnosti v kombinaci s měkkým a obzvláště přílnavým povrchem Parketového kroužku posouvá parketovou lamelu rychle a šetrně na požadované místo.

A to výrazně rychleji a efektivněji než s kladivem a úderovým blokem, protože je potřeba pouze jedna ruka a úderový blok není nutné umísťovat. Jemný úder Parketovým kroužkem a spára je uzavřena.



Informační video  
na YouTube.



### Zámečnické kladivo

Černě lakovaná hlava kladiva je na všech stranách čistě broušená.

Jasanová rukojeť je utěsněna plastem.

**18322** Hmotnost: hlava 300 g

**18332** Hmotnost: hlava 500 g



### Pryžové kladivo, bílé, 560 g

**18362**

Bílé pryžové kladivo nezanechává stopy. Ideální pro přiklepávání eloxovaných profilů.



### Kladivo bez zpětného rázu

**18364**

Stabilní ocelové pouzdro s náplní z broků. Ergonomická gumová rukojeť. Vyměnitelné úderové vložky z polyuretanu.



### Dorážecí železo 55 cm

**18524**

Toto Dorážecí železo má délku 55 cm. Díky širokému úhlu náběhu 13 cm je šetrnější k parketám než běžné dorážecí železa. Pryžový tlumič tlumí hluk při úderech.



### Dorážecí železo 43 cm

**18521**

Dorážecí železo je 43 cm dlouhé a má šířku 4 cm.



### Dorážecí deska z odolného plastu 45 cm

**18535** Pro parkety a laminát, s hladkou spodní stranou

**18536** S 4 mm falcem pro pokládku v lepidlovém loži



## Distanční podložky a ruční pily



### Distanční podložky ke stěně 18545

Distanční podložky s 8 mm hlubokým narážecím úhlem pro pokládku plovoucích podlah a parket.

Plynule a rychle nastavitelná pro vzdálenosti od stěny od 5 do 20 mm. Široká opěrná a podpěrná plocha pro zabránění tlakovým bodům na podlaze i na stěně. Snadné odstranění jednoduchým otočením zpět. Sada se 4 ks.



### Ruční pila na dřevo 320 mm 18151

- S kalenými zuby pro řezání bez námahy
- Vhodná pro hliníkovou pokosovou šablonu 18190



### Profesionální oblouková pila 300 mm 18072

Masivní ocelový oblouk s uzavřenou plastovou rukojetí. Délka listu 300 mm.

#### ▶ Příslušenství

### 18080 Kovový pilový list 300 mm, 32 zubů.



### Hliníková pokosová šablona 18190

Šířka řezu: 54 mm, výška: 39 mm, celková délka: 245 mm.



### PUK kapesní pila 150 mm 18090

Vysoce kvalitní praktická ruční pila pro průmysl, řemeslo a domácí kutily. Oblouk z 5,4 mm čtvercové oceli, poniklovaný, s univerzálním pilovým listem PUK 310, 150 mm dlouhý, v PE tašce.

#### ▶ Příslušenství

### PUK pilový list na kov 150 mm

**18100**  
32 zubů na palec. Balení s 12 ks.



Kataba

### Japonské pily vyrobené v Německu (super ostré)

Super ostré ruční pily podle japonského vzoru zůstávají obzvláště dlouho ostré

díky impulznímu kalení zubů. Pro dlouhé řezy bez námahy v masivním dřevě a kompozitních materiálech, jako je laminát.



Ryoba

### Tradiční Kataba, 270 mm 18174

Velmi jemně třístranně broušené tažné zuby pro obzvláště čisté řezy bez velké námahy.

### Tradiční Ryoba, 240 mm 18176

Flexibilní list. Jemné třístranné ozubení, oboustranně broušené pro univerzální použití.

### Náhradní list pro Kataba 270 mm 18175

### Náhradní list pro Ryoba 240 mm 18177

## Měřič vlhkosti, opravné sady a korkové pásky

### Měřič vlhkosti potěru Kombi VI-D4

**19812**

Měřicí přístroj VI-D4 kombinuje odporovou metodu s kapacitní měřicí metodou. Velkou výhodou měřicího přístroje je nedestruktivní práce při současné vysoké přesnosti měření v kombinaci s jednoduchou manipulací.

- Rozměry: 147 x 89 x 33 mm
- Napájení: 2 x AA
- Sada baterií: 20 hodin
- Rozlišení 128 x 64 pixelů
- Provozní teplotní rozsah: 5 °C až při 40 °C
- Přesnost:  $\pm 0,5$  %
- Zobrazení vlhkosti v hodnotách CM



### Zasouvací elektroda pro VI-D4

**86312**

Příslušenství pro měření vlhkosti dřeva



**Další příslušenství VI-D4 naleznete na straně 47.**

### Kapacitní vlhkoměr pro dřevo VI-D6

**19811**

- Nedestruktivní, kapacitní měřicí metoda
- Přesnost nezávislá na teplotě
- LCD displej
- Mikroprocesorem řízený

- Druh a hustota dřeva lze odečíst na displeji
- Uložení posledního měření
- Tabulky druhů dřeva uložené v zařízení
- Automatické vypnutí
- Včetně plastového kufříku



### FK-Fix® systém pro vyplňování dutých míst

Dutiny jsou častým důvodem reklamací u parketových a prkenných podlah.

Pro opravu takových dutin pomocí FK-Fix®H jsou zapotřebí vrtané otvory o průměru pouze  $\varnothing 2,5$  mm. FK-Fix®H je 2-komponentní akrylátová pryskyřice, která je dodávána v 10:1 dvojité kartuši s objemem 50 ml. Kartuši lze, s novou

tryskou, používat opakovaně. FK-Fix®H tvrdne za 30–90 minut, v závislosti na klimatu místnosti.

#### ▶ Příslušenství

- 42087** FK-Fix® Pryskyřice do dutin 50 ml
- 42088** Mísící tryska FK-MS 03
- 19539** Vytlačovací pistole pro 50 ml Mixpac dvojité kartuše



### Sada tvrdých vosků na opravy

**18493**

Pro opravu poškozených míst na dřevěných a plastových površích.

- 22 tvrdých voskových bloků
- Tavicí zařízení s baterií
- Matovací rouno
- Tužka na retušování laku
- Stahovák
- Plastový kufr



### Korkové dilatace

Pro vyplnění dilatačních a spojovacích spár u parket. 25 ks x 90 cm na balení.

#### Přírodní

- 43603** 10 x 8 mm
- 43601** 10 x 10 mm
- 43605** 10 x 15 mm
- 43606** 10 x 22 mm

#### Tmavě kouřové pro tmavé dřevo

- 43602** 10 x 8 mm
- 43600** 10 x 10 mm
- 43604** 10 x 15 mm
- 43607** 10 x 22 mm



## Dláta a škrabky



### Originální KIRSCHEN dláto s dřevěnou rukojetí

Lakované, zploštělé bukové držadlo s úderovým prstenem. Kovaná a kalená čepel se zkosenými hranami. Na celé délce lze znovu naostřit. Z německé kovářské dílny KIRSCHEN.

<b>18553</b>	10 mm
<b>18563</b>	14 mm
<b>18573</b>	16 mm
<b>18583</b>	20 mm
<b>18593</b>	30 mm



### Sada dlát KIRSCHEN 18594

V sametové kožené rolovací tašce. 6, 10, 12, 16, 20, 26 mm



### KIRSCHEN parketová škrabka 120 mm 18511

Vynikající tvrdost a ostrost. Žádné srovnání s obvyklými čínskými dovozy. Tak ostré a tvrdé, že se opravdu něco děje. Šířka 120 mm. Z kovářské dílny KIRSCHEN z Remscheidu.



### WOODSCRAPER škrabka 65 mm 18466

Ergonomicky navržená škrabka s dvouruční rukojetí, která se používá jako stahovací čepel. Součástí balení je 6 mm tvrdokovová čepel, která umožňuje odstraňování mnoha materiálů ze všech podkladů.

#### ▶ Příslušenství

**18467** Čepel pro WOODSCRAPER

### Přesný škrabák 18470

Ergonomicky navržená škrabka pro precizní práce, např. na zárubních dveřích nebo topných trubkách.

Speciální čepele umožňují odstranění barvy, lepidla, laku a rzi ze dřeva, kovu a betonu. Kompletní s trojúhelníkovou čepelí 25 mm a toulcem.

#### ▶ Příslušenství

**18468** Čepel „Trojúhelník“

Délka nohy 25 mm

**18469** Čepel „Hruškový tvar“

(ideální pro křivky)



## Další výrobky pro pokládku parket

### SYSTAINER pro 150mm brusné kotouče

18800

- Trvalý pořádek pro vysoce kvalitní brusné kotouče
- Jednoduchý převoz
- Profesionální vystupování před zákazníky
- S vložkou pro 10 přihrádek



### Digitální teploměr a vlhkoměr

19873

Jednoduchý domácí spotřebič k předání konečnému zákazníkovi.

- Současné zobrazení interiéru teplota -10 °C až 50 °C a relativní vlhkost vzduchu 10–99 %
- Min- a max-hodnoty lze načíst a být smazány.
- Pro postavení a zavěšení.
- Rozměry: Š 102 x V 110 x H 21mm, s baterií 1x AAA, barva bílá
- Dohled a regulace  
Bytové klima zabraňuje plísním a vzniku spár u parket!



### Teplotní plomba na vytápěné potěry

19874

K určení nadměrné teploty na vytápěných potěrech. S 5 teplotními body pro 29/32/37/40/49/60 °C. Při překročení teploty na více než jednu minutu se body

trvale zbarví tmavě. Jednoduše vložte do lepicího lože a fixujte na plánovaném místě. Chraňte před teplem! Balíček se 4 ks.



### Akrylový parketový tmel

Připraven k použití, elastoplastická těsnicí hmota na bázi disperzního akrylátu

**Výhody:** ihned připraveno k použití, bez silikonu, vhodné pro přírodní kámen, rychleschnoucí, brousitelné, přelakovatelné, bez rozpouštědel, velmi dobře vyrovnává pohyby, praktická absorpce pohybu až 12 %, teplotně odolné do +80 °C, stálobarevné, chrání před vniknutím vody do podloží.

**Barvy:** 14 barev skladem.

**Obal:** 310 ml kartuše s průhlednou klipovou tryskou a šroubovacím uzávěrem.

Kód	Barvy	
42010	Buk (C53)	
42011	Dub (C64)	
42012	Buk pařený (C66)	
42013	Jasan (C105)	
42015	Dub rustikální (C98)	
42016	Modřín (C104)	
42017	Třešeň (C17)	
42018	Mahagon (C29)	
42019	Teak (C101)	
42020	Doussie (C85)	
42022	Dub antik (C700)	
42023	Jasan přírodní (C884)	
42024	Dub tmavý	



### Čistící utěrky FLOORFIT

75030

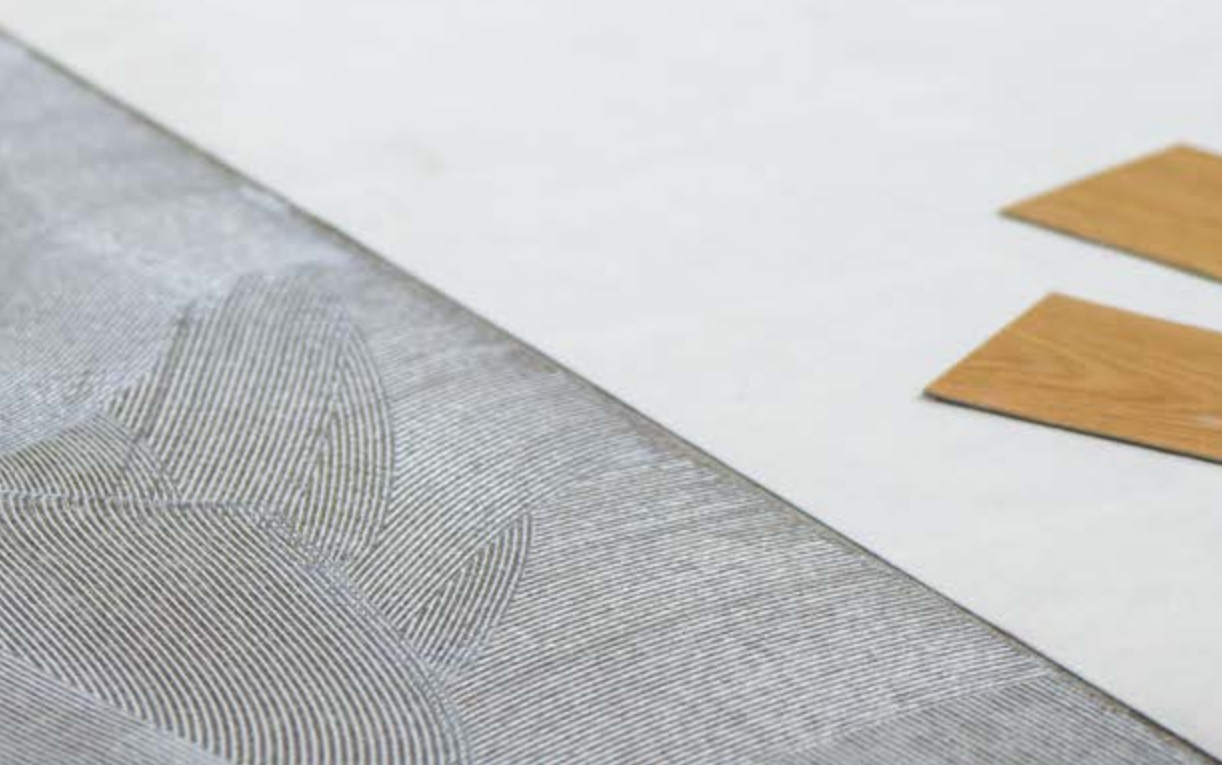
Oh hrůza, oh hrůza, skvrna od lepidla! Ta musí pryč a s našimi čistícími utěrkami FLOORFIT to jde opravdu dobře. Naše měkké a odolné ubrousky zůstávají vlhké výrazně déle, než je obvyklé u podobných produktů. Balíček se 100 ubrousky je díky klapce vždy dobře uzavřený a ubrousky jsou s rozměry 38 x 25 cm pěkně velké.





# Podložky a ochrana podlahy

Podkladové materiály	124–126
MDF-systémové podlahy	125
Karton na ochranu podlahy	127
Ochranné fólie	128
Podložky pod kolečkové židle	129



## Kročejová izolace a napětí oddělující podložka pro elastické krytiny a parkety



**DIBt**



### DECIBEX Strong 250

**43687**

Skutečný univerzál!

DECIBEX lze použít jak k lepení, tak k plovoucí pokládce a také k oddělení na kritických podkladech. S pouhými 1,2 mm tloušťky a plošnou hmotností 250 g/m<sup>2</sup> zde najdete jedinečně všestranný produkt s dosud nedosaženými hodnotami.

#### Vlastnosti:

- Vhodná pro lepení pod luxusní vinylové podlahy (LVT), homogenní PVC podlahy, linoleum a vícevrstvé parkety s perem a drážkou
- Vhodné pro plovoucí pokládku pod click-vinylové podlahy (LVT-Click), laminát a hotové parkety
- Praktický rozměr role 20 x 1 m
- Nízká konstrukční výška: 1,2 mm, ideální pro renovace
- Nízká plošná hmotnost, pouze 250 g/m<sup>2</sup>
- Snadno přenosné (pouze 5,7 kg/ 20 m<sup>2</sup> role)
- Nejvyšší tlaková a rozměrová stabilita (zbytkový otisk < 0,13 mm / CS-hodnota > 400 kPa)
- Vhodné pro kolečkové židle
- Vhodné pro podlahové vytápění
- Zabraňuje nepříjemným skřípavým zvukům podkladu
- Univerzálně použitelné pro novostavby / renovace / sanace
- Překrývá trhliny a snižuje napětí
- Snižuje smykové a tahové pohyby
- Rychlá pokládka s minimálním odpadem
- Bez zbytků znovu snímatelné (při plovoucí pokládce)
- Nejjednodušší zpracování, snadno řezatelné nůžkami a nožem
- Stavební povolení od DIBt

#### Zlepšení kročejového hluku:

- Až cca 22 dB LVT, plovoucí
- Až cca 19 dB LVT, lepené
- Až cca 15 dB linoleum, lepené
- Až cca 14 dB hotové parkety, lepené
- Až cca 12 dB homogenní PVC, lepené



Informační video  
na YouTube.

Odborníci na systém  
rychlé pokládky



**RYCHLÁ PŘÍPRAVA ZKRACUJE PROSTOJE**

**PORADÍ SI S PROBLEMATICKÝMI PODLAHAMÍ**

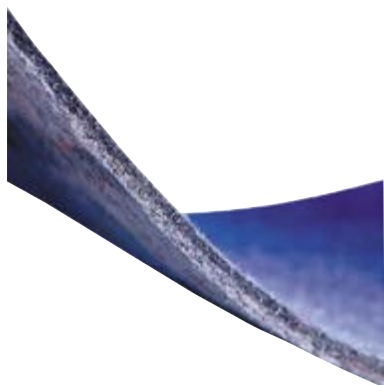
**ŘEŠÍ AKUSTICKÉ PROBLÉMY**



**unifloor**  
UNDERLAY SYSTEMS

## Podložky pod koberce

EGALSOFT vylepšuje všechny dobré vlastnosti koberců.



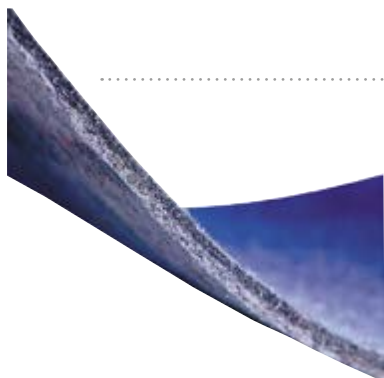
### EGALSOFT

**43670**

Samolepicí podložka pro pokládku koberců se sendvičovou konstrukcí: spodní strana s akrylátovou fixací, střední vrstva z měkkého syntetického filcu, horní strana ze stabilní netkané textilie. Zvyšuje pohodlí při chůzi. Zlepšuje kročejovou izolaci. Zlepšuje tepelnou izolaci. Vyrovnává drobné nerovnosti. Lze snadno a bez problémů znovu odstranit spolu s kobercem. Bezpečné a odborné pokládání lepením kobercové podlahy na EGALSOFT. EGALSOFT neobsahuje žádné těkavé nebezpečné látky, které by

mohly představovat zdravotní riziko pro koncového uživatele.

- Šířka role: 137 cm
- Délka role: 22 m
- Hmotnost role: 25 kg
- Hmotnost materiálu: cca 850 g/m<sup>2</sup>
- Tloušťka materiálu: cca 6,5 mm
- Zlepšení kročejového hluku: 27 dB (DIN 52210)
- Vhodné pro kolečkové židle podle DIN 54324
- Spotřeba lepidla: cca 650 g/m<sup>2</sup>
- Tepelný odpor: 0,22 m<sup>2</sup> K/W (DIN 52612)



### EGALSOFT FR, podložka zpomalující hoření

**43671**

- Tloušťka: cca 6 mm
- Rozměr na roli: 22 m x 1,37 m = 30,14 m<sup>2</sup>
- Hmotnost na m<sup>2</sup>: cca 900 g
- Hmotnost na roli: cca 27 kg

- Vrchní vrstva: PES film
- Střední vrstva: impregnovaná jehlová plst' z PP uzávěrem s fixační vrstvou
- Spodní vrstva: netkaná textilie z PP uzávěrem s fixační vrstvou
- Tepelný odpor (ISO 8302): 0,22 m<sup>2</sup> K/W
- Kročejová izolace (ISO 140-8): 27 dB
- Chování při požáru (EN ISO 9239-1:2002): Euroclass B<sub>fl</sub>-s1



### BESTBASE ELEGANCE černá

**43702**

Podložka pod koberce z recyklované polyuretanové pěny pro vysoké zatížení, soukromé prostory a objekty (chodby, hotely, kanceláře).

- Tloušťka: cca 6 mm (Tolerance: 10 %)
- Rozměr: 10 m x 1,50 m = 15 m<sup>2</sup>
- Hmotnost: cca 1 360 g/m<sup>2</sup> (Tolerance: 10 %)
- Hmotnost na roli: cca 20,5 kg

- Vrstva: Kraftový papír
- Střední vrstva: Rebond polyuretan-pěna bez škodlivých látek
- Spodní vrstva: PP uzávěr
- Vhodné pro kolečkové židle (EN 985)
- Tepelný odpor (ISO 8302): 0,14 m<sup>2</sup> K/W
- Kročejová izolace (ISO 140-8 + 717-2): 25 dB
- Ohnivzdorné podle Euroclass B<sub>fl</sub>-s1



### Podložka pod koberec na schody

**43691**

Antracitová 5 mm. Vhodné pro klasické napnutí a pro oboustranné lepení.

- Tloušťka: cca 5 mm
- Rozměr role: 7,30 x 1,37 m = 10 m<sup>2</sup>
- Hmotnost /m<sup>2</sup>: cca 2 700 g/m<sup>2</sup> (Hmotnost na roli cca 27 kg)

- Vrstva: Kraftový papír
- Střední vrstva: pěnová pryž
- Spodní vrstva: Uzávěr s netkanou textilií
- Vhodné pro kolečkové židle (podle metody EN 985)
- Tepelný odpor (podle metody ISO 8302): 0,055 m<sup>2</sup> K/W
- Kročejová izolace (laut Methode ISO 140-8): ΔLw = 26 dB

## Karton na ochranu podlahy

CENOVĚ DOSTUPNÉ, PRAKTICKÉ a EKOLOGICKÉ řešení! Chraňte svou práci až do konečné přejímky. Chraňte stávající podlahy před poškozením a nečistotami.

- Likvidace prostřednictvím sběrných kontejnerů na papír
- 100 % recyklovatelný
- vysoká odolnost proti vlhkosti
- odnímatelný a lze vysávat
- čistý, pevný papír
- bez plastů

- Šířka: 130 cm, +/- 20 cm
- Plocha: 50 m<sup>2</sup> / role
- Barva: Horní strana bílá, spodní světle hnědá

**Velmi zajímavé ceny při odběru celých palet.**



### Karton na ochranu podlah HD

43611

- Hmotnost: 225–275 g/m<sup>2</sup>
- cca 12 kg / role
- Paleta: 35 rolí

### Karton na ochranu podlah SL

43610

- Hmotnost: 145–185 g/m<sup>2</sup>
- cca 7,25–9,25 kg / role
- Paleta: 54 rolí



Informační video  
na YouTube.



### ► Příslušenství



Papírová lepicí páska 50 mm x 50 m,  
pro spojování pásů

36403



PVC lepicí páska rýhovaná  
38 mm x 33 m, pro spojování pásů

36602



Klebefix odvíječ lepicí pásky  
s teleskopickou rukojetí

19554

## Ochrana podlahy fólií a krycí plstí



### PROTECTOR – Ochranná fólie na koberec

**36410**

Tato fólie drží na koberci bez lepicí pásky. Vyberte fólii s červeným potiskem jako dočasnou ochranu pro koberce. Doporučená maximální doba používání ochranných fólií PACKEXE je čtyři až šest týdnů.

Fólii lze skladovat v původním obalu, při pokojové teplotě a za suchých podmínek po dobu šesti až dvanácti měsíců.

▶ Balení obsahuje 4 role po 100 m na karton. Šířka 62,5 cm.



### PROTECTOR – Ochranná fólie pro dřevo, dlaždice, elastické krytiny

**36411**

Tyto fólie chrání podlahy před vlhkostí, nečistotami a drobnými škrábanci. Doporučená maximální doba používání ochranných fólií PROTECTOR je čtyři

až šest týdnů. Role lze skladovat v původním obalu, při pokojové teplotě a za suchých podmínek po dobu šesti až dvanácti měsíců.

▶ Balení se 4 rolemi po 100 m na karton. Šířka 62,5 cm.

#### ▶ Příslušenství pro ochrannou fólii PROTECTOR na podlahu

#### Odvíječ ochranné fólie

**36418**

S tímto odvíječem lze ochranné fólie PROTECTOR pokládat snadno a rychle. Dvojitě vedení přes nastavitelné rukojeti

zajišťuje dostatečný přítlak a rychlý postup.



### Krycí rouno FLOORLINER VAPOR 50 x 1 m

**43632**

FLOORLINER VAPOR je ochranné rouno s paropropustnou PE fólií jako bariérou proti kapalinám. Je také vhodné pro zakrytí a ochranu čerstvě položených podlah a umožňuje odpařování stoupající vlhkosti a rozpouštědel. Pro optimální přilnavost a bezpečnost práce je VAPOR vybaven adhezivním filmem na spodní straně. Proto je VAPOR také ideální pro pokládku na schody.

Tloušťka cca 1,8 mm  
Propustnost vodní páry cca 15 g/m<sup>2</sup>/d  
Vodotěsnost cca 7 m / vodní sloupec  
Paleta = 15 rolí

! **Od 3 palet lze potisknout vaším logem!**

! **POZOR: Před pokládkou FLOORLINER VAPOR dodržujte minimální doby schnutí uvedené výrobcem!**



Informační video na YouTube.



### Krycí rouno Standard 25 x 1 m

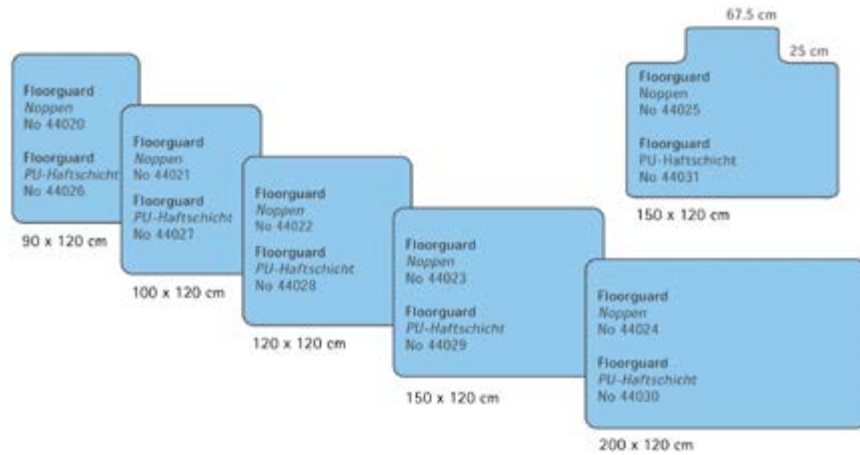
**43631**

Podlahář musí často chránit svou hotovou práci, protože je třeba provést ještě další práce. Stejně tak musí malíř upravit stropy a stěny, aniž by se podlaha znečistila. Někdy je také nutné zajistit ochranu podlahy při pohybu pracovníků a přepravě

materiálu. K tomu je ochranná textilie ideálně vhodná. Savý povrch z vláknité textilie, spodní strana s vlhkostně nepropustnou fólií a protiskluzovým povrchem. Přibližně 270 g/m<sup>2</sup>.

## Podložky pod kolečkové židle

Z vysoce kvalitního polykarbonátu. Ekologické, bez změkčovadel a lepidel. S 10letou zárukou na nerozbitnost. Podložky na ochranu podlahy chrání jakýkoli podlahový povrch v kritických oblastech: pod kancelářskými židlemi, v kantýně, před výtahem, před kopírkou, ve vstupní oblasti. Doporučte svým zákazníkům podložky na ochranu podlahy, aby podlaha zůstala déle krásná.



### Ochranné podložky s kotvícími nopky

Pro koberce.

<b>44020</b>	90 x 120 cm	<b>44023</b>	150 x 120 cm
<b>44021</b>	100 x 120 cm	<b>44024</b>	200 x 120 cm
<b>44022</b>	120 x 120 cm	<b>44025</b>	150 x 120 cm s výřezem



### Ochranné podložky hladké, s lepivým povrchem

Pro tvrdé, hladké podlahy jako parkety, korek, dlaždice, laminát, jehlový filc, atd.

<b>44026</b>	90 x 120 cm	<b>44029</b>	150 x 120 cm
<b>44027</b>	100 x 120 cm	<b>44030</b>	200 x 120 cm
<b>44028</b>	120 x 120 cm	<b>44031</b>	150 x 120 cm s výřezem





# Montáž soklových lišt a profilů

Nůžky, raznice a pily	132–133
Tavná a montážní lepidla	134
Pistole na kartuše a lepidlo ve spreji	135
Služba řezání profilů	136
Hmoždinky, šrouby a hřebíky	137
Hřebíkovačky a kompresory	138–139
Lepicí pásy	140–141
Montážní nástroje	142–143
Podložky, rozety a kluzáky	144–145

## Nůžky na profily a soklové lišty



### Nůžky na soklové lišty s pákovým převodem

**15360**

Délka řezu 85 mm s 90° dorazem pro čisté odříznutí soklových lišt o výšce 60 mm. Hlavní výhody: čistý řez, nízká námaha, lehké, praktické, nízké náklady, vyměnitelná čepel.

#### ▶ Příslušenství

**15361** Náhradní čepel



### Nůžky na hliníkové zakončovací lišty

**15362**

Díky pákovému převodu lze s těmito nůžkami rychle a čistě řezat L-zakončovací lišty a dilatační profily z hliníku v tloušťce 2–4,5 mm bez velké námahy. S 90° dorazem pro rovné řezy.

#### ▶ Příslušenství

**15320** Náhradní čepel



Informační video  
na YouTube.



### Nůžky na lišty Original „LÖWE“

**15310**

S úhlovým dorazem pro čtvrtkulaté lišty.

#### ▶ Příslušenství

**15320** Náhradní čepel pro 15310

**15321** Náhradní úhel pro 15310



### Nůžky na lišty pro hřebíkové lišty Original „LÖWE“

**43350**

Bez úhlového dorazu.

#### ▶ Příslušenství

**86950** Náhradní čepel pro 43350



### Nůžky na plech s pákovým mechanismem

**15261**

Vysoce kvalitní značková kvalita.

**!** Další nůžky najdete  
na straně 72.



## Raznice a pily

### Raznice na soklové lišty UNIVERSAL 24178

Vysekává tvrdé jádro soklových a kobercových lišt na úhel 90° vnitřních a vnějších rohů. Mohou být zpracovány soklové lišty o výšce 60 a 100 mm s tvrdým vláknitým jádrem i pěnové lišty.

S nasazeným pružinovým klipem, který je součástí dodávky, se vyříží jádrové soklové lišty. Odstraněním pružinového klipu se sníží hloubka zářezu, což zabraňuje průrazu pěnových lišt. Zesílené, nerozbitné provedení základní desky a páky.



### Pokosová pila SYM EXAKT 72 23171

Unikátní, patentovaná kombinace pokosové pily s tažnou funkcí a přesné lištové pily se symetricky nastavitelným dorazovým systémem. Tím je umožněno časově úsporné a přesné řezání pokosů bez počítání a měření pomocí jednoduchého přenosu úhlu z úhloměru na dorazový systém.

- Maximální flexibilita při řezání díky oboustranně otočnému stolu a oboustranně naklápěcí hlavě pily
- Dvojitý liniový laser pro přesné zobrazení linie řezu vlevo a vpravo od pilového kotouče
- Regulace otáček pro rozšířené spektrum použití, např. pro řezání hliníkových profilů
- S pilovým listem »multi cut« pro vysokou kvalitu řezu a dlouhou životnost např. v laminátu a hliníkových profilech

- Kompaktní lehká konstrukce s ergonomickými úchyty, ideální pro mobilní použití
- Jasné LED pracovní světlo pro osvětlení rozhraní (napájeno ze sítě, nejsou potřeba žádné baterie)

#### Obsah balení:

- Pilový kotouč z tvrdokovu (60 zubů)
- 2 integrovaná rozšíření stolu
- Úhlová měrka
- Svorka na materiál
- Nástroj pro výměnu pilového kotouče
- Navíjení kabelu

**Výkon motoru:** 1 500 W při 230 V

**Hmotnost:** 18,3 kg

**Rozměry:** 660 x 540 x 415 mm

**Max. šířka řezu 90°/45°:** 305 / 215 mm

**Max. hloubka řezu 90°/45°:** 72 / 42 mm

**Kapacita řezu 90°/90°:** 305 x 72 mm

**Kapacita řezu 45°/45°:** 215 x 42 mm

**Pilový kotouč:** 216 mm

**Délka kabelu:** 3 m



### Kapovací pila M 110 23172

Naše velká pokosová pila s posuvnou funkcí je lehká, přesná, uživatelsky přívětivá.

- Přesná linie řezu stínu bez nutnosti dodatečného nastavení díky chytře umístěné LED
- Enormní řezný výkon díky extrémně výkonnému univerzálnímu motoru a velkému pilovému kotouči
- Otočný talíř s rychlým přesným nastavením běžných úhlů přes západkové body
- Náklon pilového kotouče oboustranně až do 47° pro maximální flexibilitu
- Rozšiřitelné stolní nástavce, odnímatelné pro podložení u soklových lišt
- Ergonomické úchopové oblasti pro jednoruční nebo obouřuční nošení

#### Obsah balení:

- Pilový kotouč (56 zubů)
- Integrovaná rozšíření stolu
- Doraz pro zkracování
- Svorka na materiál
- Nástroj pro výměnu pilového kotouče
- Navíjení kabelu
- Vak na zachytávání třísek

**Výkon motoru:** 1 600 W při 230 V

**Hmotnost:** 18,6 kg

**Rozměry:** 780 x 500 x 657 mm

**Max. šířka řezu 90°/45°:** 305 / 215 mm

**Max. hloubka řezu 90°/45°:** 110 / 67 mm

**Kapacita řezu 90°/90°:** 305 x 110 mm

**Kapacita řezu 45°/45°:** 215 x 67 mm

**Pilový kotouč:** 305 mm

**Délka kabelu:** 2 m



**!** V naší nabídce máme také vhodné pilové kotouče pro vaše ponorné, stolní a pokosové pily. Prosím, zeptejte se na to u nás.

## Tavná a montážní lepidla

### Tavná lepicí pistole 600W 230V

**25711**

#### Nová technika. Osvědčené lepicí tyčinky



Tavná lepicí pistole na soklové lišty! Tavné lepidlo je vždy první volbou, pokud jde o rychlé počáteční přilnutí. S naší novou pistolí dosáhnete výsledku ještě rychleji, protože díky nové technologii nabízí vyšší tavicí výkon.

#### ► Příslušenství

### Speciální tryska zahnutá

**25706**



Úhlová tryska pro nanášení za soklové lišty.

### Tavná lepicí pistole Systainer-Set

**25709**



#### Obsah balení:

- 1 x tavná lepicí pistole
- 1 x plastový kufřík  
(nabízí dodatečný prostor pro 2,5 kg tavného lepidla)

**Příkon:** 600 W

**Tavný výkon:** cca 3,5 kg/h

**Zpracovatelská teplota:** 40–230 °C

**Hmotnost:** 1 200 g s kabelem

**Rozměry:** 300 x 240 x 90 mm

Lepicí tyčinky / Délka: 18 mm / 300 mm

### Tavné lepicí tyčinky Ø 18 mm, 300 mm

**25707**



Silné a flexibilní montážní lepidlo pro materiály všeho druhu, zejména pro podlahové lišty a prvky interiéru.

Skládá se z tavné lepicí pistole, prodlužovací trysky, 2,5 kg lepidla, Systaineru s polstrováním.

Barva: transparentní/bílá  
Otevřená doba: cca 75 s  
Doba tuhnutí: cca 45 s  
Balení: karton 10 kg

### Montážní lepidlo TACK ST

**42101**



Extrémně silné montážní lepidlo s nepřekonatelnou počáteční přilnavostí. Vhodné pro lepení na téměř všechny podklady (savé i nesavé podklady). TACK-ST je bez silikonu a isokyanátů a splňuje požadavky Ecode EC1 Plus - velmi nízké emise.

Obsah: 290 ml

Obsah kartonu: 20 kartašů

Barva: bílá

#### ► Příslušenství

### Pistole na kartaše H50 24:1

**19532**

### Montážní lepidlo MS POLYMER

**42102**



Stěny natřené latexovou barvou nebo fóliované soklové lišty zajišťují s mnoha montážními lepidly nedostatečnou přilnavost a špatnou počáteční přilnavost. Naše nové montážní lepidlo MS-POLYMER zajišťuje bezpečnou a rychlou přilnavost i na nesavých problematických podkladech. Toto lepidlo je vhodné

jak pro dřevěné, tak pro fólií potažené soklové lišty. Není potřeba žádná speciální kartašová pistole ani zvýšené úsilí při vytlačování, protože lepidlo není mimořádně husté.

Obsah: 290 ml

Obsah kartonu: 20 kartašů

Barva: bílá

## Pistole na kartuše a lepidlo ve spreji

### Univerzální pistole na kartuše

19534

Uzavřené provedení.  
Univerzální pro 310 ml kartuše a sáčky do 400 ml.



### Pistole na kartuše H50 24:1

19532

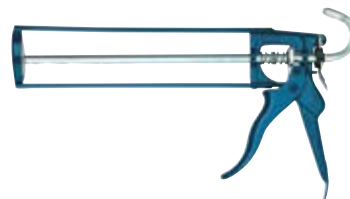
Optimalizovaný převodový poměr 24:1 pro práci bez únavy a snadné vytlačování vysoce viskózních lepidel a těsnicích hmot. Robustní konstrukce trvalé použití.



### Rámová pistole na kartuše

19535

Rámová pistole pro 310 ml kartuše.



### Rámová pistole 2K, Mixpac 250 ml

19538

Kartušová pistole pro 250 ml Mixpac kartuše.  
▶ Pro 2 složkové materiály, také pro FK-FIX® E injektáž trhlin pro potěr, viz strana 35.



### Lepidlo ve spreji 500 ml

42090

Pro lepení různých materiálů. Kontaktní lepidlo ze syntetické pryže a umělých pryskyřic.



## Bezplatná služba optimalizovaného řezání na míru

Budme upřímní: zpracování profilů a hran schodů může být opravdu otravné! Nejprve je tu přeprava. Dostat hliníkové profily o délce 3 metry a více na stavbu neohnuté a bez škrábanců může být výzva, když je dodávka už tak plná. Poté je třeba profily na stavbě nařezat, obvykle úhlovou bruskou nebo pokosovou pilou. To je hlučné a náchylné k chybám. Zvláště u hran schodů a šroubovaných profilů je třeba brát v úvahu otvory pro vrtání. Odpad a frustrace jsou předem dané.

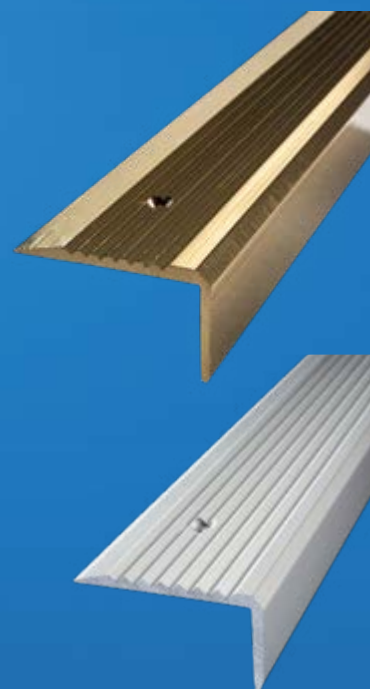


**Ale to nemusí být! Protože Witte nabízí pro mnoho profilů a hran schodů bezplatnou službu řezání. Jak to funguje?**



Sdělíte nám, kolik ks a v jaké délce potřebujete. Náš software vypočítá plán vrtání optimalizovaný pro minimalizaci odpadu pro vaši objednávku. A pak jsou profily na našem zařízení přesně vyvrtány, nařezány na milimetr a označeny.

A najednou je vše velmi jednoduché: dostanete balíček s vašimi nařezanými profily, který se snadno přepravuje. Na přání dodáme i odpovídající šrouby. Na stavbě je pak třeba profily jen namontovat. Žádné řezání a žádné lámání hlavy nad správnou polohou otvorů pro vrtání.



**A to nejlepší:  
Tato celá služba vás nic nestojí.  
Služba vrtání a řezání je zahrnuta  
v ceně profilu. Ještě lépe, v mnoha  
případech dokonce ušetříte, protože  
odpadá drahá přeprava spedicí.**



## Montážní šrouby a hřebíky

### Univerzální vrtáky GOLDCRAFT

Jeden vrták (téměř) na vše! Dřevo, potěr, zdivo, beton a ocel.

<b>34011</b>	5 x 85 mm, pro upínací sklíčidlo
<b>34012</b>	6 x 100 mm, pro upínací sklíčidlo
<b>34520</b>	5 x 110 mm, pro SDS upínání
<b>34521</b>	6 x 160 mm, pro SDS upínání



### Nylonové rozpěrné hmoždinky

S obzvláště vysokou pevností v tahu. Úhlové stabilizátory a zajišťovací jazýčky usnadňují zpracování.

<b>34220</b>	Vel. 4 pro šrouby od 2–3 mm
<b>34230</b>	Vel. 5 pro šrouby od 2,7–4 mm
<b>34240</b>	Vel. 6 pro šrouby od 3,5–5 mm



### Magnetické držáky 60 mm

**23311**

Vhodné pro všechny vrtačky s upínacím sklíčidlem pro uchycení bitů č. 23311 – 23318. Díky magnetu jsou šrouby při nasazení na bit pevně drženy.

#### ► Příslušenství

<b>23312</b>	<b>Bit Pozidriv PZ 1</b>
<b>23313</b>	<b>Bit Pozidriv PZ 2</b>
<b>23315</b>	<b>Bit Torx TX 10</b>
<b>23316</b>	<b>Bit Torx TX 15</b>



### Šrouby pro montáž profilů

Hlava šroubu	Rozměry	nikl	mosaz	antracit
Torx zápusťná hlava	3,0 x 25 mm	<b>33804</b>		
	3,0 x 30 mm	<b>33805</b>	<b>33801</b>	<b>33800</b>
Zápusťná hlava, křížová drážka	3,0 x 25 mm	<b>33808</b>	<b>33809</b>	<b>33909</b>
	3,0 x 30 mm	<b>33812</b>	<b>33810</b>	<b>33910</b>
Čočková hlava, křížová drážka	3,0 x 25 mm	<b>33953</b>	<b>33950</b>	<b>33970</b>
	3,0 x 30 mm	<b>33954</b>	<b>33951</b>	<b>33971</b>
Zápusťná hlava, průběžná drážka	3,0 x 25 mm		<b>33154</b>	<b>33434</b>
	3,0 x 30 mm	<b>33295</b>	<b>33155</b>	<b>33435</b>
Čočková hlava, průběžná drážka	3,0 x 25 mm	<b>33363</b>	<b>33223</b>	<b>33503</b>
	3,0 x 30 mm	<b>33364</b>	<b>33224</b>	<b>33504</b>



### Ocelové hřebíky, pozinkované, s malou zápusťnou hlavou, silné 1,5 mm

Rezavění ocelových hřebíků v soklových lištách vede stále k reklamaci zákazníků.

Dosud byl problém vždy v tom, že pozinkovaný povrch musel být zaplacen nižší tvrdostí hřebíků. Nyní se značkovému výrobcu TECK podařilo elektrogalvanicky

pozinkovat své vysoce kvalitní ocelové hřebíky bez ztráty tvrdosti oproti nepozinkovaným hřebíkům. V krabičkách po 1 000 kusech.

<b>32015</b>	20 mm, pozinkované
<b>32012</b>	25 mm, pozinkované
<b>32013</b>	30 mm, pozinkované
<b>32014</b>	35 mm, pozinkované



### Ocelové hřebíky, nepozinkované, s malou zápusťnou hlavou, silné 1,5 mm

Pro přibíjení soklových lišt.

TECK-hřebíky ve vysoce kvalitní značkové kvalitě v krabičkách po 1 000 kusech.

<b>32000</b>	15 mm, nepozinkované
<b>32001</b>	20 mm, nepozinkované
<b>32040</b>	25 mm, nepozinkované
<b>32041</b>	30 mm, nepozinkované
<b>32050</b>	35 mm, nepozinkované
<b>32060</b>	45 mm, nepozinkované



### Balení v polyetylenovém sáčku se 100 hřebíky a SB závěsem

20 sáčků v kartonu.

<b>32071</b>	25 mm, nepozinkované
<b>32081</b>	35 mm, nepozinkované

## Hřebíkovačky a sponkovačky



### Pneumatická hřebíkovačka pro T-hřebíky 16–32 mm

**25410**

Pro profesionální montáž soklových lišt a tvarovek. Nevhodné pro velmi tvrdé podklady jako např. beton. Velmi výkonné zařízení, přesto snadno ovladatelné.

Hmotnost: 1,1 kg  
Spotřeba vzduchu: 0,4 l na jedno hřebíkování  
Pracovní tlak: 4–7 barů  
Zajištění spouště  
Doručení v kartonu



### Pneumatická hřebíkovačka pro T-hřebíky 16-50 mm

**25411**

Pro profesionální montáž soklových lišt a tvarovek. Nevhodné pro velmi tvrdé podklady jako např. beton. Velmi lehké zařízení díky použití vláknem vyztuženého plastu.

Hmotnost: 0,9 kg  
Spotřeba vzduchu: 0,4 l na hřebíkování  
Provozní tlak: 4–7 barů  
Zajištění spouště  
Doručení v kufru



### Prindex, PKT 2, Hybridní pneumatická hřebíkovačka

**25405**

Kazeta nebo kompresor? V mnoha ohledech vylepšený nástupce kartušové hřebíkovačky PKT: snadno ovladatelný spouštěcí systém, regulovatelné nastavení hloubky, pojistka spouště, ochrana proti otiskům, vysoká rychlost střelby, pojistka proti prázdnému výstřelu, nastavitelný pracovní tlak, manometr pro pracovní tlak, jednotlivé a kontaktní spouštění, nastavitelný odvod vzduchu, indikátor stavu náplně kartuše.

### Obsah dodávky v plastovém přepravním kufříku:

- 1 x PKT-2-J5OSD
- 1 x Vzduchová kartuše KT-1000
- 1 x adaptér pro připojení hadice
- K použití na kompresoru bez kartuše

Hmotnost: 2,1 kg  
Rozměry: 365 x 272 x 71 mm  
Provozní tlak: cca 3,5–10 barů  
Pro J-špendlíky od 16 do 50 mm (č. 25201–25207)

### ▶ Příslušenství

### Prindex kartuše se stlačeným vzduchem

**25402**



### Kolářské hřebíky

Vhodné pro všechny Prebena hřebíkovačky i ostatní výrobce. Také vhodné k výše uvedeným hřebíkovačkám.

**25204** T-sponky 16 mm  
**25201** T-sponky 19 mm  
**25202** T-sponky 25 mm  
**25203** T-sponky 30 mm



### Ruční sponkovačka (kladivová sponkovačka)

**25110**

Vhodné pro připevnění podložek a pro potěrové okrajové dilatační pásy.

### ▶ Příslušenství

### Sponky 8 mm dlouhé

**25120**

V krabicích po 6 000 kusech.



Vyměňujeme a plníme vaše tlakové kartuše pro hřebíkovačky Prebena.

## Kompresory, hadice a kabely

### Kompresor pro hřebíkovačky

**25668**

Bezolejový pístový kompresor pro mobilní nasazení. Ideální pro montáž soklových lišt s pneumatickou hřebíkovačkou. Praktický držák pro navinutí kabelu přímo na zařízení. Pogumované nožky zajišťují bezpečné ustavení a vysokou stabilitu.

Hlučnost: 82 dB/A  
 Tlak: 8 bar  
 Motor: 230 V / 250 W  
 Sací výkon: 160 l / min  
 Plnicí výkon: 90 l / min  
 Objem nádrže: 5 litry  
 Rozměry: 37 x 39,5 x 28,6 cm



### Kompresor pro hřebíkovačky a pistole na tavné lepidlo

**25667**

Výkonný a bezolejový kompresor s pogumovanými a stabilními koly pro mobilní použití. Robustní konstrukce s velkým objemem nádoby za nízkou cenu.

Výkon motoru: 1 500 W při 230 V  
 Tlak: 8 bar  
 Sací výkon: 220 l/min  
 Plnicí výkon: 120 l/min  
 Objem nádrže: 24 l  
 Hmotnost: 24 kg  
 Hlučnost: 82 dB(A)  
 Rozměry: 620 x 340 x 580 mm  
 Délka kabelu: 1,5 m



### Kompresor pro pneumatické strhávačky

**25662**

Pro použití pneumatických strhávaček je potřeba trvalý silný výkon kompresoru. Zde máme nejsilnější pojízdný kompresor ve třídě 230 V. Nasává celých 410 litrů vzduchu za minutu. Plnicí výkon je 295 litrů za minutu.

Výkon motoru: 2 200 W při 230 V  
 Tlak: 10 bar  
 Sací výkon: 410 l/min  
 Plnicí výkon: 295 l/min  
 Objem nádrže: 50 l  
 Hmotnost: 64 kg  
 Hlučnost: 96 dB(A)  
 Rozměry: 950 x 410 x 815 mm  
 Délka kabelu: 2 m



### Pneumatická hadice 10 m

**25671**

Hadice o délce 10 m s textilní vložkou včetně spojky a trysky, např. pro hřebíkovače a pneumatické strhávačky.



### Navíjecí buben se vzduchovou hadicí 30 m

**25675**

S 30 m vysoce flexibilní PU hadicí a rychlospojku 1/4" univerzální a zástrčným niple 1/4" (Euro, ARO a ISO), otočný o 360°. Hmotnost: 8 kg



### Prodlužovací kabel

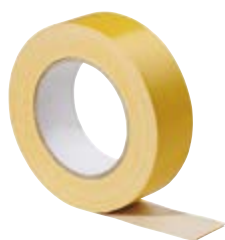
Oranžový, se zástrčkou Schuko a spojkou, pro staveniště. Harmonizovaný PUR kabel s celoevropským schválením, H07BQ-F, 3 x 2,5 mm. Použití v suchém, vlhkém nebo mokřím prostředí při zvýšené mechanické zátěži, např. pro připojení komerčních zařízení. Pro elektrické nástroje jako podlahové brusky,

kompresory, kotoučové pily atd. na staveništích. Od 200 m je možný individuální potisk.

**20005** Délka 10 m  
**20006** Délka 20 m



## Lepicí pásky pro montáž soklů a pokládku



### Racionální a čistá montáž kobercových soklových lišt

s WE-EM lepicí páskou. Kontaktní lepicí páska bez rozpouštědel z akrylátové disperze odolné proti stárnutí a změkčovadlům, se stabilizující textilní vložkou. Role po 50 metrech. Jednoduché a rychlé zpracování.

▶ WE-EM-Tac 35 mm pro jádrové soklové lišty a kobercové jádrové soklové lišty s extra silnou vrstvou lepidla.

- 36710** WE-EM-Contact 50 mm pro kobercové lišty
- 36711** WE-EM-Contact 45 mm pro kobercové lišty
- 36701** WE-EM-Contact 85 mm pro vysoké kobercové lišty
- 36720** WE-EM-Tac 35 mm



### Aplikační zařízení pro WE-EM-Contact 19556

Kobercové soklové lišty od 60 do 100 mm se jednoduše protáhnou a potáhnou WE-EM-Contact 45, 50 nebo 85 mm. Až 180 m za hodinu.



### Aplikační zařízení pro WE-EM-Tac 19558

Pro nanášení WE-EM-Tac 35 mm na stěnu. Stálá výška, čistě a racionálně.



### Oboustranná, profesionální lepicí páska

Na nosiči tkaniny s akrylovým lepidlem odolným vůči změkčovadlům i stárnutí.

Kód	Šířka role mm	Délka role m
<b>36111</b>	50	25



### Oboustranná lepicí páska na textilním nosiči

Pro pokládku podlahových krytin. Tato páska má na textilní strukturu silnější vrstvu lepidla, a tím i velmi silnou lepidlost.

Kód	Šířka role mm	Délka role m
<b>36030</b>	38	25
<b>36060</b>	50	25

## Lepicí pásy pro maskování a balení

### Papírová lepicí páska 50 mm x 50 m

**36403**

Recyklovatelná lepicí páska (bez potisku) s přírodním kaučukovým lepidlem. Ideální pro zakrývací práce (např. ochranný karton na podlahu, balicí práce, svazkovací práce a účely značení).



**Tuto lepicí pásku můžete získat také s vaším logem nebo nápisem!**



### Klebfix odvíječ lepicí pásy s teleskopickou rukojetí

**19554**

Teď už nikdy nemusíte pracovat vkleče, když chcete upevnit koberce, dřevotřískové desky, krycí fólie atd. Tento odvíječ má velmi speciální funkci: řezání lepicí pásy se provádí vestoje pomocí nožního pedálu. Lze použít všechny běžné typy lepicích pásek s průměrem role až 200 mm a šířkou až 50 mm.



### Těsnicí lepicí páska 48 mm

**36440**

Gaffer Tape role o délce 50 m. Jednostranná PE tkaninová lepicí páska, šířka 48 mm. Velmi silně lepicí. Vhodná pro parotěsné lepení spojů, například u parozábran.

### Hliníková těsnicí páska 50 mm

**36441**

Hliník šířky 50 mm široký. Role 50 m. Velmi dobrá lepicí. Absolutně parotěsný hliník. Pro utěsnění spojů u parotěsných zábran.



### Krepové lepicí pásy

Z jednostranně impregnovaného, houževnatého krepového papíru. Lepidlo má dobrou odolnost vůči stárnutí. Tato lepicí páska je velmi vhodná pro zakrývání při všech malířských a lakýrnických pracích, v rolích po 50 m.

<b>36530</b>	Šířka: 25 mm
<b>36540</b>	Šířka: 30 mm
<b>36550</b>	Šířka: 38 mm
<b>36560</b>	Šířka: 50 mm



### Ruční odvíječ

**19550**

Pro balicí lepicí pásy o šířce 50 mm. (Lepicí páska č. 36400 hnědá nebo 36401 průhledná)

### Balicí lepicí páska 50 mm

Kód	Délka role	Barva
	m	
<b>36400</b>	66	hnědá
<b>36401</b>	66	transparentní



### Smršťovací páska

Z ekologické PE fólie pro svazkování a ovinování, mnohostranně použitelná, obzvláště vhodná pro zbytky povlaků, přilne pouze k sobě samé, proto ji lze vždy odstranit beze zbytků. Šířka 10 cm, délka role 150 m.

<b>36406</b>	20 rolí s odvíječem
<b>36407</b>	20 náhradních rolí bez držáku
<b>19551</b>	Ruční odvíječ smršťovací pásy
<b>36408</b>	Smršťovací fólie 200 m x 45 cm



## Šroubováky a kladiva

Šroubovák s dvousložkovou rukojetí z tvrdého polypropylenu a měkkého, termoplastického elastomeru umožňuje dosáhnout vysokých točivých momentů. Čepele jsou vyrobeny z chrom-vanadiové oceli.

### Pro ploché šrouby



Kód	Délka čepele	Šířka čepele
	mm	mm
<b>18270</b>	100	4
<b>18271</b>	100	5,5
<b>18272</b>	150	6,5
<b>18273</b>	175	8
<b>18274</b>	200	10



### Pro šrouby s křížovou drážkou Pozidrív

<b>18291</b>	Velikost 1
<b>18292</b>	Velikost 2
<b>18293</b>	Velikost 3



### Pro torxové šrouby

<b>18295</b>	Torx 10
<b>18296</b>	Torx 15
<b>18297</b>	Torx 20



### Zámečnické kladivo

Černě lakovaná hlava kladiva je na všech stranách čistě obroušena. Jasanová rukojeť potažená plastem.

<b>18322</b>	Hmotnost: Hlava 300 g
<b>18332</b>	Hmotnost: Hlava 500 g



### Pryžové kladivo, bílé, 560 g

**18362**

Bílá pryžová palička nezanechává žádné stopy. Ideální pro připojení eloxovaných profilů.



### Kladivo bez zpětného rázu

**18364**

Stabilní ocelové pouzdro s náplní broků. Ergonomická gumová rukojeť. Vyměnitelné úderové vložky z polyuretanu.



### Sklovláknitá palice 1 000 g

**18333**

Při odstraňování odolných zbytků nátěrů jsou výše uvedené škrabky nepostradatelné. Aby se minimalizoval počet potřebných úderů, je vhodné použít těžké a stabilní kladivo.

- Sklovláknité jádro pro větší sílu a delší trvanlivost
- Optimální vyvážení pro zlepšenou sílu švihů
- Zesílené spoje pomocí 2K epoxidového lepidla
- Ergonomická protiskluzová rukojeť

## Kleště, pily a řezné kotouče

### Kleště štípací čelní 220 mm

18612

Kované z oceli nejvyšší jakosti. Hlava a rukojeti kalené a leštěné.



### Kombinované kleště 180 mm

18622

Kované z oceli nejvyšší jakosti. Hlava a ozubené čelisti kalené a pochromované. Rukojeť potažená plastem.



### Kleště SIKO nastavitelné 250 mm

18642

Kované z oceli nejvyšší jakosti. Hlava a ozubené čelisti kalené a chromované. S kloubem s průchozím otvorem, nastavitelný v 7 pozicích. Rukojeť potažená plastem.



### Řezný kotouč Ø 115 mm pro kovové profily

70854

- Pro hliník, ocel a nerezovou ocel
- 1 mm tloušťka
- Jednoduché a přesné ovládání
- Vysoká řezná rychlost

- Méně jiskření
- Vysoká životnost
- Nízký zápach
- Malá tvorba otřepů
- Chladnější řez a žádné zabarvení



### Profesionální kovová pilka 300 mm

18072

Masivní ocelová spona s uzavřenou plastovou rukojetí. Délka listu 300 mm.

#### ▶ Příslušenství

**18080** Pilový list na kov 300 mm, 32 zubů



### Hliníková pokosová šablona

18190

Šířka řezu: 54 mm, výška: 39 mm, Celková délka: 245 mm.



### PUK kapesní pila 150 mm

18090

Vysoce kvalitní praktická ruční pila pro průmysl, řemeslo a kutily. PUK univerzální kapesní pila s rukojetí z bukového dřeva, nastavitelná ze všech stran. Rám z 5,4 mm čtvercového oceli, poniklovaný, s PUK univerzálním pilovým listem 310, 150 mm dlouhý, v PE sáčku.

#### ▶ Příslušenství

**PUK pilový list na kov 150 mm**

**18100**

32 zubů na palec. Balení s 12 ks.



## Podložky a krycí rozety



### Podložky pro zvedání dveří

Po pokládce podlahy je často zapotřebí zdvihnout dveře. K tomu slouží podložky na panty o tloušťce cca 2 mm.

V krabičkách po 100 kusech.

Kód	Vnitřní Ø mm
<b>34320</b>	9
<b>34300</b>	11
<b>34310</b>	13



### Plastové krycí rozety na trubky

Pro zakrytí detailů kolem trubek, dostupné v barvách:

X =

2 pro bílou

3 pro šedou

4 pro černou

Kód	Vnější průměr mm	Rozeř Palce
<b>3460X</b>	12	
<b>3461X</b>	15	1/4
<b>3462X</b>	17	3/8
<b>3463X</b>	21	1/2
<b>3464X</b>	27	3/4
<b>3465X</b>	34	1
<b>3466X</b>	42	1 1/4
<b>3467X</b>	48	1 1/2



### Rozety na trubky z masivního dřeva, broušené a lakované

2-dílné s těsným spojem, ploché provedení:

výška = 12 mm

**X = Druh dřeva** **Y = Průměr**

0 = Dub                      0 = 15 mm

1 = Buk                      1 = 19 mm

2 = Javor                    2 = 22 mm

3 = Jasan

Kód	Průměr mm
<b>347XY</b>	15
<b>347XY</b>	19
<b>347XY</b>	22



### Dvojité rozety z masivního dřeva

Dvojité rozety s otvorem. Rozteč os může být nastavena otáčením od 40 mm do 68 mm. Naše rozety na topné trubky jsou vyvrtané a pouze se zasunují. Mají souvislou dřevěnou strukturu a jsou velmi přesně přizpůsobeny. Díky ušlechtilému designu se velmi dobře hodí k podlahám z korku, dřeva, koberce a kamene, stejně jako k zakončení ve stěnové oblasti. Dostupné ve 3 druzích dřeva s lakovaným povrchem. Průměr trubky 19 mm.

<b>34750</b>	Dub
<b>34751</b>	Buk
<b>34752</b>	Jasan

## Kluzáky na židle a dveřní zarážky

### Filcové kluzáky na židle a nábytek na tvrdou podlahu

Profesionální provedení s vrutem a extra silným plstěním v poniklovaném kovovém pouzdře.

Kód	Průměr
	mm
<b>32530</b>	20
<b>32532</b>	24
<b>32534</b>	28



### Dveřní zarážka, čochkový tvar

**31530**

Pryžový doraz, černý, se 2 zavulkanizovanými pojistnými šrouby 8 mm. Krytka z nerezové oceli, nerezavějící, Ø 65 mm, výška 25 mm. S vrtací šablonou, vrutem a hmoždinkou S 8.



### Dveřní zarážka, samonosná, matná nerezová ocel

**31518**

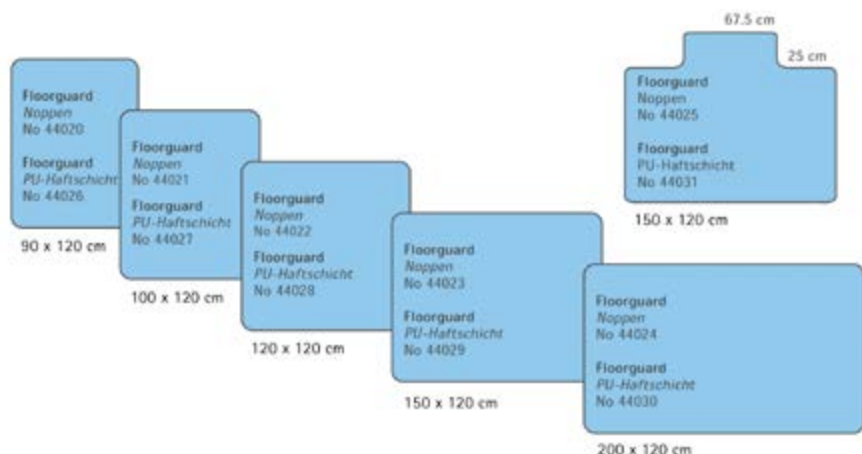
Tato dveřní zarážka se jednoduše umístí tam, kde je potřeba. Upevnění není nutné díky protiskluzové pryžové spodní straně. Velikost: Ø 10 cm, výška cca 3,6 cm. Hmotnost: cca 1.200 g. Nerezová ocel-matná.



### Válcová dveřní zarážka z nerezové oceli

**31511**

S obvodovým pryžovým nárazníkem. Tyto elegantní zarážky dveří jsou vyrobeny z plného materiálu a jsou leštěné nebo kartáčované. Horní hrana je sražená. Upevnění k podlaze se provádí pomocí dodávaného závitového šroubu M6 x 70 a plastové hmoždinky S10. Výška 40 mm, Ø 35 mm.



**Podložky pod kolečkové židle najdete na straně 129.**



# Oblečení a manipulační technika

Pracovní oděvy	148–149
Chrániče kolen a kolenní vložky	150–152
Osobní ochranné prostředky (OOP)	153
Manipulační technika	154–155
Brašny na nářadí a osvětlení	156–157

## Pracovní kalhoty



### Podlahářské pracovní kalhoty PROFI

**12362** (Vel. 50)

Praktické, odolné a trvanlivé! Podlahářské pracovní kalhoty PROFI nabízejí mimořádný komfort, který pro práci očekáváte. Robustní 250 g tkanina a vybavení Coolmax s Lycrou činí kalhoty super-elastickými. Ventilací zipy na stehnech a pružný klín od rozkroku po kolena zvyšují pohodlí při nošení. Kapsy na kolenní vložky jsou vyrobeny z odolného materiálu Cordura. Mnoho kapes poskytuje dobrý úložný prostor.

Velikosti: 24–30, 44–62

**Při objednávce uveďte svoji velikost.**



**Naše kalhoty můžete získat také v jiných barvách a s vaším logem.**



### Pracovní kalhoty CHECKER

**12372** (Vel. L)

Na první pohled vypadají jako tepláky, ale naše pracovní kalhoty CHECKER umí mnohem víc než jen dobře a pohodlně vypadat.

Díky zcela speciálnímu materiálu, který je superlehký a extrémně odolný, v kombinaci s úpravou Hexarel, která činí kalhoty v létě super chladivými, jsou kalhoty nejen perfektní pro práci, ale také velmi příjemné na nošení ve volném čase.

Velikosti: XS–4XL

**Při objednávce uveďte svoji velikost.**



**Naše kalhoty můžete získat také v jiných barvách a s vaším logem.**

## Pracovní bunda a boty

### Pletená pracovní bunda WORKER

**12377** (Vel. L)

Velmi pohodlný a prodyšný pletený materiál. Vnitřní strana s teplým filcem. Vysoký uzavíratelný zip. Zesílení na pažích díky robustnímu a elastickému softshellovému materiálu. Dvě boční kapsy na zip a jedna náprsní kapsa.

Velikosti: XS–6 XL

**Při objednávce uveďte svoji velikost.**



**!** Pracovní bundu WORKER můžete získat také v jiných barvách a s vaším logem.

### Pracovní obuv S3 „Cross Sport“

Vodotěsná a termoizolační bezpečnostní obuv S3 z vodoodpudivé nubukové a semišové kůže s membránou DIA-TEX. Vyjímatelná prodyšná mikroperforovaná stélka z PU pěny s aktivním uhlím.

- Ochranná špička 200J
- Antistatické
- Odolné proti propíchnutí
- Vodotěsné
- Velikosti 35–48
- CE EN ISO 20345:2022



**Další velikosti na vyžádání.**

- 13703** Velikost 43
- 13704** Velikost 44
- 13705** Velikost 45
- 13706** Velikost 46

### Návleky na boty, modré

**19638**

Velmi odolné a cenově výhodné. Chraňte např. čerstvě naolejované podlahy před znečištěním nebo boty při stěrkování. Návleky jsou užitečné i pro vaše zákazníky. Polyetylen, (CPE 40 my), modrá barva. Jednotná velikost 41 cm.



## Chrániče kolen



### Chrániče kolen FENTO ORIGINAL

**18941**

FENTO ORIGINAL podporuje a chrání koleno a celé dolní končetiny při klečení. Díky rozložení tlaku se předchází bolestem kolen a zad. Již více než 100 000 spokojených uživatelů. Vyvinuto s pomocí lékařských specialistů.

#### ▶ Příslušenství

**18942 Vložkový polštář**  
(pár)

**18943 Elastický pás**  
(pár)



**Pro podlaháře to nejlepší!**

- Zabraňují bolestem kolen a zad prostřednictvím rozložení tlaku
- Perfektní střih
- Elastický pás neškrtí v podkolenní jamce
- Vnitřní strana prodyšná
- Lehká váha: 250 g
- Flexibilní a 100% vodotěsný
- Odolné proti opotřebením
- Doporučeno lékaři, specialisty na ochranu při práci a fyzioterapeuty
- Certifikováno podle DIN EN 14404



**Informační video na YouTube.**



### Chrániče kolen GELFIT

**18937**

Inovativní chrániče kolen s extra silným polstrováním z GELFIT gelu a pěny pro maximální pohodlí. Další upevnění na stehně zabraňuje nechtěné posunutí a zkroucení chráničů kolen.

- Pro tvrdé, drsné, nerovné nebo citlivé povrchy; tvrdé dřevo, potěr a dlaždice.
- Kombinace popruhů na stehnech a lýtkách zajišťuje pevné držení.
- Certifikováno podle DIN EN 14404



**Informační video na YouTube.**



### Chránič kolen

**18900**

Profesionální ochrana pro klouby a vazy. Velká plocha cca 100 cm<sup>2</sup>. Tím je zaručeno velmi dobré rozložení tlaku. Pomocí torzního pružinového prvku se snižuje zátěž na meniskus. Certifikováno podle DIN EN 14404 jako OOP Typ1.

#### ▶ Příslušenství

**18901 Pásek se suchým zipem**  
1 pár



### Chrániče kolen SAFETEC KEVLARSOFT

**18902**

Odolná přední část umožňuje jemný skluz. Kluznost přináší pro mnoho profesních skupin ideální pracovní podmínky a navíc zvyšuje odolnost a produktivitu!

S tímto prémiovým nákolenníkem si užijete absolutní volnost pohybu na všech hladkých nebo citlivých površích. Certifikováno podle DIN EN 14404 jako OOP typ 1.



### Chrániče kolen ALLROUND

**18904**

Zvláštností těchto chráničů je protiskluzová vrstva na vnitřní straně. To zabraňuje nekontrolovanému posunu během práce vkleče. Navíc není třeba příliš utahovat upevňovací pásek a chránič kolen přesto drží. Neoprenový chránič

kolen přesvědčuje vysokým komfortem nošení a kvalitním vnitřním polštářem. Je lehký, ergonomicky tvarovaný a má vynikající tlumící vlastnosti. Polštář je velmi odolný vůči tlaku, a tím i trvanlivý. Vyrobeno v Německu. Certifikováno podle DIN EN 14404.

## Chrániče kolen

### Kolenní návleky SLIDE-ON

Nejlehčí chrániče kolen na světě, certifikovaný podle EN 14404, výkonnostní úroveň 1! Kolenní návleky se jednoduše přetáhnou přes kalhoty nebo se v létě nosí přímo na holé noze. Díky nošení podobnému ponožkám tedy nejsou žádné zařezávající se řemínky.

SLIDE-ON lze prát při 30 °C a jsou dodávány s kolenní podložkou ErgoPad (12603).

<b>18911</b>	M
<b>18912</b>	L
<b>18913</b>	XL



### Chrániče kolen, červené, s kloubem

**18935**

Dvě tvrdé skořepiny jsou pohyblivě spojeny kloubem. Následují pohyb kolene. S měkkým polstrováním v oblasti česky.



### Chrániče kolen ze surové kůže

**18915**

Filcový polštář absorbuje pot, kožený pásek nereže.



## Kolenní vložky do kapes pracovních kalhot



### Kolenní vložky FENTO 100

**12602**

FENTO přeneslo úspěšný princip svých nákoleníků na tyto pohodlné kolenní vložky. „Ergonomický klín“ zajišťuje přenesení tlaku z kolena na holenní kost. Další velkou výhodou je prodyšnost při současné vodotěsnosti, takže běžné podráždění kůže na koleni je zmírněno nebo dokonce zcela vyloučeno. Velikost: 235 x 160 x 24 mm,

300 g na pár vhodné pro DIN EN 14404 / Typ 2, certifikovatelné v systému s kalhotami.



**Informační video  
na YouTube.**



### Kolenní vložky ERGOPAD

**12603**

Tyto ergonomicky tvarované kolenní vložky nabízí vysoký komfort nošení a extrémně nízkou hmotnost. Vyrobeny jsou ze speciální polyethylenové pěny. Díky tělesnému teplu a zatížení se tyto vložky v nekratší době přizpůsobí

individuálnímu tvaru kolena. Na rozdíl od jiných kolenních vložek se nosí vyříznutá strana směrem ke kolenu, což umožňuje ještě rychlejší optimální přizpůsobení.

Velikost: 248 x 148 x 18 mm, 70 g na pár. vhodné pro DIN EN 14404 / Typ 2, certifikovatelné v systému s kalhotami.



### Kolenní vložky MULTIPAD

**12601**

MULTIPAD se používá v kombinaci s mnoha výrobci kalhot a je vyroben ze speciální polyethylenové pěny. Nízká hmotnost a rychlé tvarování zajišťují vysoký komfort nošení. Velikost: 250 x 150 x 20 mm, 80 g na pár.

vhodné pro DIN EN 14404 / Typ 2, certifikovatelné v systému s kalhotami.



### Kolenní vložky MAXI 16

**12600**

Naše MAXI 16 mají díky vysoce kvalitnímu buněčnému kaučuku velmi dobré tlumicí a regenerační vlastnosti. Díky tomu mají delší životnost než jiné kolenní vložky.

Velikost: 255 x 153 x 16 mm, 224 g na pár. vhodné pro DIN EN 14404 / Typ 2, certifikovatelné v systému s kalhotami.



### Kolenní vložky SNICKERS

**13701**

Vysoce kvalitní kolenní vložky SNICKERS jsou naplněny polyethylenovými granulemi. Lze prát v pračce při 40 °C.

Velikost: 240 x 185 x 35 mm, 200 g na pár. Certifikovaná ochrana kolena podle EN 14404 / Typ 2, s pracovními kalhotami Snickers.



### Kolenní vložky TOMMYS

**12701**

Z buněčné uzavřené PE pěny.

## Osobní ochranné pomůcky (OOP)

### Pracovní rukavice MAXIFLEX CUT

bezešvé pletené rukavice ze skelných vláken a nylonu s patentovaným mikropěnovým povlakem, potažené na dlaních a se zesíleným palcovým kloubem. Barva podšívky signalizuje třídu ochrany proti prořezu (zelená = 3). Předepřané, prateľné do 40°C.

**19644** Velikost 10

**19645** Velikost 11

360° prodyšné, s vynikajícím přizpůsobením flexibilitou pohybu (tím extrémně vysoký komfort nošení). Díky inovativním přízím odolnost proti prořezu EN třída 3, což je činí optimálními pro práci s ostrými hranami.

- OOP kategorie 2
- EN 388
- Třída ochrany proti proříznutí 3



### Ochrana sluchu EKAMUFF

**19635**

Robustní a pohodlný komfortní model s univerzálními oblouky, vysokým komfortem nošení s velmi měkkým

polstrováním náušníků. Extrémně lehké, jen 175 g. Individuálně nastavitelné náušníky s mimořádně dobrou zvukovou izolací (SNR = 30 dB/L = 20/M = 28/H = 35).



### Ultralehká ochrana sluchu E-A-R Caps

**19637**

Testováno dle EN352-2. Váží jen pár gramů, a přesto poskytují dobrou ochranu proti hluku.



### Ochranné brýle

**19631**

Dle EN 166 1 – FT přizpůsobené každému tvaru hlavy. S vynikajícím zorným polem, odolné proti poškrábání, 99,99 % UV ochrana díky inovativní UV 380 technologii. Nastavitelná délka oblouků (4 pozice).



### Prachový respirátor s ventilem, třída ochrany FFP3 / V

**19619**

Tento respirátor je díky nastavitelným pryžovým páskům pohodlnější na nošení. Díky výdechovému ventilu se zabrání rychlému zvlhčení a ztížení dýchání.

S výdechovým ventilem. Ochrana proti pevným i kapalným, toxickým a vysoce toxickým částicím až do 30násobku hodnoty MAK.

- zaručená vysoká těsnost díky široké vnitřní těsnicí manžetě, filtrační třída FFP3
- balení po 5 kusech.



### Polomaska na ochranu dýchacích cest dle EN 140

**19615**

K pokožce přátelské speciální pryže, vhodná i pro nositele brýlí. (Filtrační patrony, prosím, objednejte zvlášť).

#### ► Příslušenství

### Plynový filtr třída ochrany A1

**19616**

Ochrana proti organickým plynům a parám s bodem varu >65 °C.

### Filtr částic třídy ochrany P3

**19617**

Dřevní prachy a částice vodních laků.

### Kombinační filtr třídy ochrany A1 + P3

**19618**

Ochrana proti organickým plynům a parám s bodem varu >65 °C, stejně jako dřevní prachy a částice vodních laků.



## Manipulační technika a vozíky



**Transportní vozík**  
**66301**

Překližková deska 59 x 30 cm, 4 otočná lehce běžící kola, otočná na místě, GS-testováno, nosnost 300 kg, s protiskluzovým povrchem.



**Vozík na přepravu rolí**  
**66320**

Délka: 120 cm, celková šířka: 65 cm, výška: 55 cm. S velkými nafukovacími pneumatikami Ø 40 cm. Nosnost 400 kg. S tímto velmi obratným zařízením lze snadno přepravovat i těžké role.



**Vozík „rudl“ na přepravu rolí**  
**66370**

Nafukovací pneumatiky, zesílená a zkosená nákladová deska 35 x 35 cm, výška 1,33 m. Nosnost cca 250 kg. Ideální pro role linolea a PVC.



**SHERPA skládací vozík „rudl“ do 200 kg**  
**66373**

**!** Velká nákladová deska vhodná pro pytle se stěrkovou hmotou a vědra s lepidlem.

Velmi stabilní provedení. Nosnost 200 kg. Velká nákladová deska 58 x 39 cm s protiskluzovým rýhováním. Velká kola Ø 21 cm. Sklopné rukojeti. Velikost složená: V 101 x Š 59,5 x H 9,7 cm. Velikost rozložená: V 125,5 x Š 62 x H 60 cm. Hmotnost 10,5 kg.



**Skládací nakládací rampa 2,00 x 0,50 m**  
**66300**



**Informační video na YouTube.**

V polovině délky s panty sklopná a skládací, s protiskluzovým povrchem. Po složení na polovinu délky snadno uskladnitelná. Minimální/maximální výška nájezdu 307/501 mm. Ve složeném stavu je stavební výška cca 180 mm. Maximální nosnost: 800 kg. Hmotnost: 19 kg.

## Vozík „rudl“ s pohonem

### Schodišťový vozík „rudl“ s akumulátorovým pohonem

Přeprava těžkých břemen po schodech patří k nejnáročnějším transportním situacím. Často musí dva nebo tři lidé vynaložit velkou sílu, nebo jedna osoba musí opakovaně běžat nahoru a dolů, aby vynesla pytle se stěrkovou hmotou. Naše schodišťové přepravníky šetří záda a minimalizují riziko úrazu. Nechte pracovat zařízení a šetřete vlastní síly.

Díky funkcím, jako je plynulé dosedání na schod, regulovatelná rychlost, velká nákladová plocha nebo nastavitelná vodící tyč, můžete těžká břemena přepravovat pohodlně a bezpečně.

Ať už na schodech nebo na rovině, vozík „rudl“ s akumulátorovým pohonem si rychle oblíbíte. Výkonný elektrický pohon je napájen akumulátorem, který lze nabíjet pomocí síťového adaptéru. Plně pryžové pneumatiky zajišťují jízdní komfort srovnatelný s nafukovacími pneumatikami.

Schodišťové přepravníky 160 a 200 uleví vašim zádkám a během krátké doby se stanou spolehlivým a nepostradatelným pomocníkem při přepravě po schodech. Dokonce i točitá schodiště nebo břemena o hmotnosti až 200 kg zvládnete snadno, časově i energeticky úsporně.

Pracujte efektivně a profesionálně – se schodišťovými přepravníky 160 a 200.

#### Vozík „rudl“ s pohonem 160

**66379**

Nosnost: 160 kg

Rychlost stoupání: 12–25 schodů/min

Kapacita nabití akumulátoru: 120–375 schodů

Hmotnost: 28,9 kg

Výška: 106–149 cm

Šířka: 47 cm

Hloubka: 29 cm

#### Vozík „rudl“ s pohonem 200

**66380**

Nosnost: 200 kg

Rychlost stoupání: 4–19 schodů/min

Kapacita nabití akumulátoru: 225–450 schodů

Hmotnost: 29,9 kg

Výška: 106–149 cm

Šířka: 47 cm

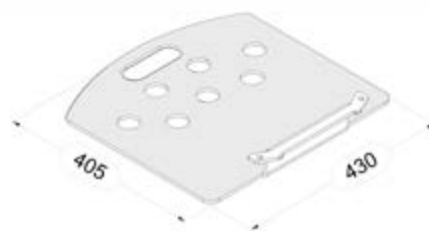
Hloubka: 29 cm

#### ▶ Příslušenství

**66381** Nákladová deska 43 x 40,5 cm

**66382** Náhradní akumulátor

**!** Naše schodišťové přepravníky jsou podporovány organizací BG Bau až do výše 700 eur.



## Brašny na nářadí a systainery



### Velká brašna na nářadí

**18753**

Velká brašna na nářadí mění způsob, jakým profesionálové přepravují své nářadí a pomůcky. Patentovaná otevírací část je širší než u všech ostatních brašen na trhu a zajišťuje vynikající přístupnost. Unikátní osmiúhelníkový tvar s pevným plastovým vnitřkem HardBody™ chrání vše uvnitř a udržuje svůj tvar. Uzamykatelný zip zajišťuje bezpečnost. Díky vysoce kvalitním, robustním materiálům a odolnému nýtovému zesílení tato odolná taška vydrží náročné požadavky profesionálů.

- Pevná plastová vložka HardBody™ chrání celý obsah
- Taška na poznámkový blok
- Uzamykatelný zip
- Pryžové nožičky
- 51 kapes a poutek



Informační video  
na YouTube.



### Kufr na nářadí z kovu a kompozitu

**18755**

- Pro bezpečnou přepravu nářadí a příslušenství
- Robustní konstrukce, silná, odolná a nerezavějící
- Velké, nerezové spony
- Ergonomická rukojeť z dvou materiálů
- Vyjímatelný držák pro svislé ukládání nářadí

- Odolný kovový pant mezi víkem a korpusem
- Vyjímatelná přenosná vanička
- Možnost uzavření boxu se zámkem
- Rozměry: 58,4 x 29,5 x 29,3 cm



Dodáván bez obsahu

### Taška na nářadí POLYTEX 60 cm

**18752**

Rozměry 620 x 290 x 310 mm. Průběžná kovová lišta nahoře, s pěnovou pryží. S nosnou vaničkou a nastavitelným ramenním popruhem a s ramenní opěrkou.

**Vně:** 2 velké a 4 velmi velké uzavíratelné vsuvné kapsy, 2 velké suché zipy k upevnění pravítek, vodováh atd.

**Uvnitř:** 18 malých, 13 středně velkých a 5 velkých zásuvných kapes. Polyesterová tkanina. Jedná se o vysoce výkonnou tkaninu z umělých vláken, extrémně odolnou proti oděru, trvanlivou a výrazně lehčí než kůže.



### SYSTAINER pro 150 mm brusné kotouče

**18800**

- Trvalý pořádek pro vysoce kvalitní brusné kotouče
- Jednoduchá přeprava
- Profesionální vystupování před zákazníky
- S vložkou pro 10 přihrádek

## Systainer, pracovní stůl a osvětlení

### Witte – SYSTAINER

Stohovatelný, stabilní a univerzálně použitelný. Většina řemeslníků zná výhody SYSTAINERŮ a denně je používají.

**18796** Systainer 39,6 x 29,6 x 18 cm

**18797** Systainer 39,6 x 29,6 x 23,7 cm



V našem programu máme různé Systainer organizéry - pro CM přístroje, ruční svářečky atd.



### Pracovní stůl TableDancer

**18760**

Skládací pracovní stůl TableDancer byl vyvinutý, aby byl stabilní a praktický. Pracovní prostor rozložíte kdekoli a kdykoliv během pár vteřin. Zatáhnutím za odjišťovací páku se spustí nohy a zajistí se na svém místě. Povrch je opatřen měřicími a úhlovými údaji, takže snadno odměříte stopy, palce a úhly. Několik štěrbin a děr je strategicky umístěných pro použití svorek. Pracovní stůl lze jedním stisknutím tlačítka složit do kompaktní formy pro snadnou přepravu a skladování.

Složené: D 85 x Š 63 x V 12 cm

Nosnost: 454 kg

Pracovní výška: 80 cm

Hmotnost: 16,2 kg



Informační video na YouTube.



### LED reflektor Světluška 360°

**18761**

S naší Světluškou na své dílo konečně pořádně uvidíte. Zajišťuje celkové osvětlení na stavbě a to při kompaktních rozměrech pro snadný převoz ve vozidle.

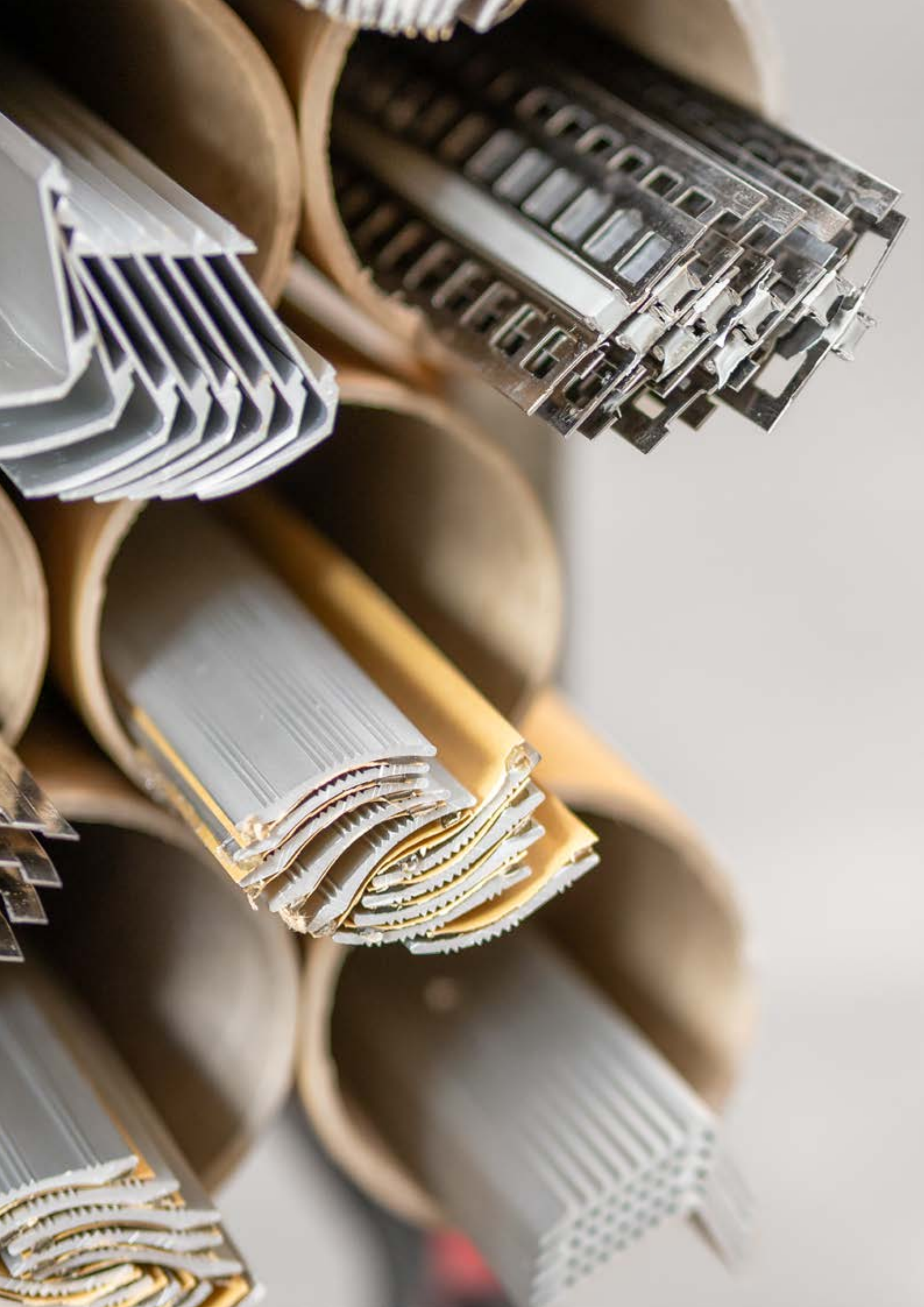
- 70 W LED
- 7 000 lumenů, 6 400 kelvinů
- 3 m H07RN-F kabel
- Včetně zásuvky IP 54 (max. 1 800 W)
- Nárazuvzdorné a nerozbitné pouzdro

### Rozměry:

otevřeno: 650 x 850 x 1 340 mm

zavřeno: 200 x 170 x 900 mm





# Podlahové profily

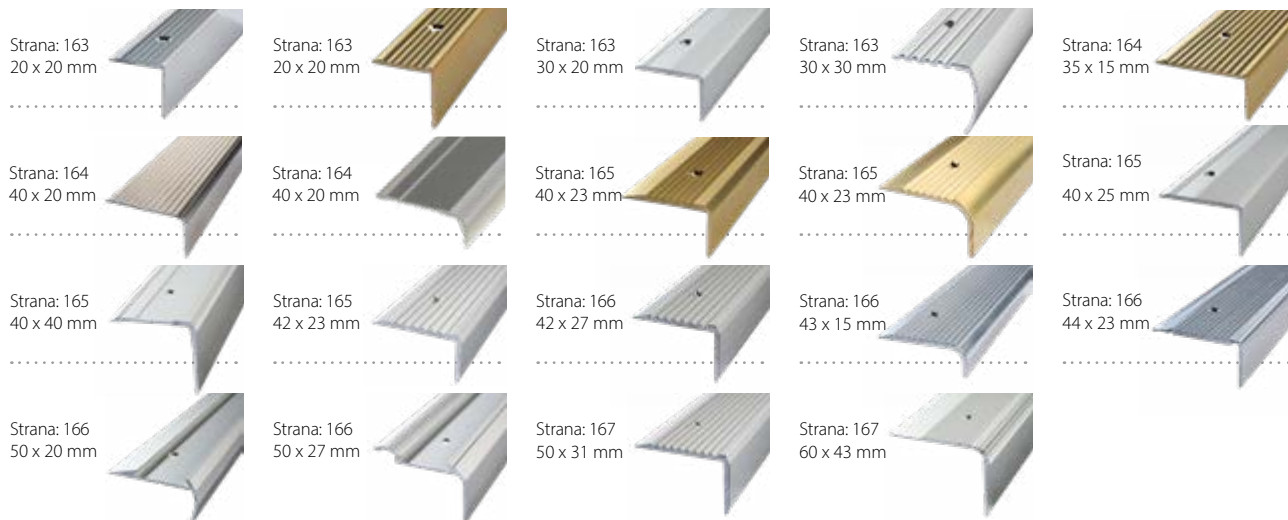
Schodové hrany pro montáž po pokládce	162–167
Schodové hrany pro montáž před pokládkou	168–170
Profily pro dekoraci, ochranu a opravy	171
Ukončovací a dilatační profily	172
Přechodové a krycí profily	173–175
Vyrovnávací profily	176–177
Lemovací a zakončovací profily	177–178
Systémové profily se základnou	179
Běhounové tyče a oka	180–181



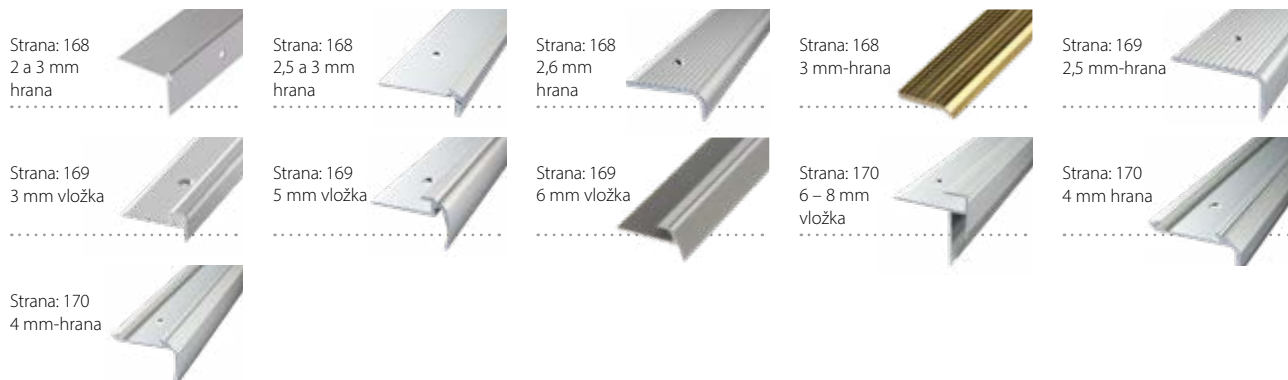
**Na další dvoustraně najdete náš velký přehled profilů!**

## Přehled profilů

### Schodové hrany schodů pro montáž po pokládce



### Schodové hrany pro montáž před pokládkou



### Profily pro dekoraci, ochranu a opravy

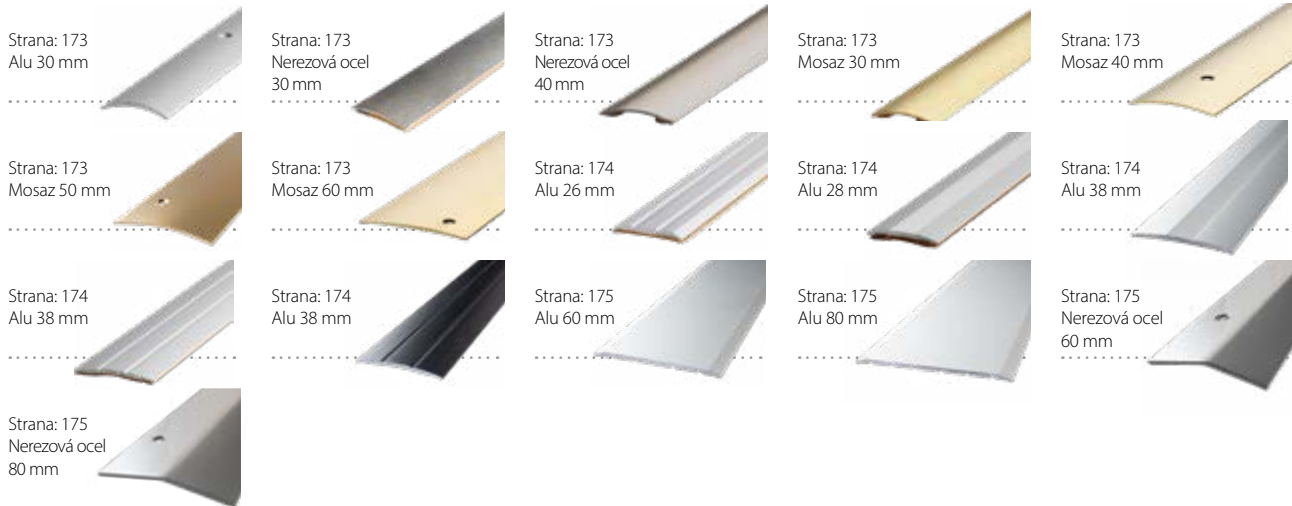


### Ukončovací a dilatační profily



# Přehled profilů

## Přechodové a krycí profily



## Vyrovnávací profily



## Lemovací a zakončovací profily



## Systémové profily se základnou



## Služba řezání profilů. Vy měříte, my řežeme a vrtáme.

U společnosti Witte můžete využít bezplatnou službu, která vám výrazně usnadní práci na stavbě. Příprava profilů a schodových hran podle objednávky může práci na stavbě výrazně zjednodušit. Jak to funguje? Jednoduše nám sdělíte, jaké profily potřebujete a v jakých rozměrech. Náš software poté vytvoří optimalizovaný plán řezání a vrtání. Objednané profily jsou zpravidla během jednoho dne přesně nařezány, navrtány, šetrně zabaleny a označeny.

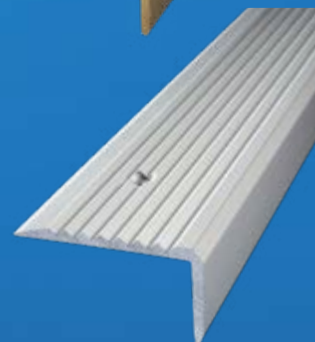
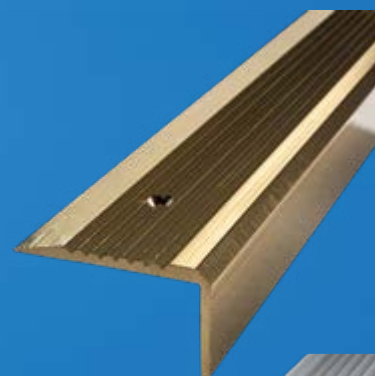


### Bezplatná služba



Obdržíte tak praktický balíček s hotově připravenými profily, který lze snadno přenášet. Na stavbě už stačí profily pouze namontovat. Časově náročné, hlučné a prašné řezání úhlovou bruskou nebo pokosovou pilou tak zcela odpadá. Zároveň odpadá i častý problém s přepravou až 3 m dlouhých profilů na stavbu bez jejich poškození.

A to nejlepší na tom všem? Tato služba je již zahrnuta v ceně profilu. Ušetříte tak mzdové náklady, protože odpadá práce spojená s dělením profilů. Často navíc ušetříte i na dopravě, protože není nutné zajišťovat nákladnou přepravu dlouhých profilů.



**Vy**

- Zaměříte schodiště
- Vyberete profil
- Dodáte nám rozměry.



**My**

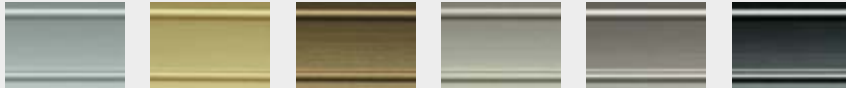
- Vytvoříme optimální řezný plán
- Vyvrtáme
- Nařežeme
- Zabalíme
- Označíme
- Dodáme Vám profily na míru!

# Hrany schodů pro montáž po pokládce

## Přehled barev

Barevnice je orientační. Mezi šaržemi jsou možné drobné odchylky v barvě.

### Eloxované barvy



Stříbro

Zlato

Bronz

Titan

Nerezový  
vzhled

Černá

**Zkratka (SB):** baleno s visačkami. Vrtané profily jsou dodávány včetně šroubů a hmoždinek.

☞ **Pilový kotouč:** tyto profily můžeme nařezat na požadované rozměry. Tato služba je pro VÁS ZDARMA.

<250 cm>: Délka profilu

0: Profil se svažuje do nulové tloušťky

### Schodové hrany KÖLN

Úzká a nenápadná schodová hrana s drážkovaným povrchem. Tyto profily také tvoří krásné a masivní boční zakončení na schodech nebo podestách. Na přání můžeme tyto profily dodat také nevyvrtané.

<250 cm> <503 cm> ☞

	Hliník	Mosaz
<b>20 x 20 mm</b>		
Leštěný	30594	30604
Přírodní	30595	
Neleštěný		30605
<b>30 x 30 mm</b>		
Leštěný	30596	30606
Přírodní	30597	
Neleštěný		30607



### Schodová hrana 30 x 20 mm BASEL

30950

<250 cm> <503 cm> ☞

Hliníkový profil v elegantním vzhledu díky kombinaci hladkého a drážkovaného povrchu. Obdélníkový úhlový tvar.



### Schodová hrana 30 x 30 mm LEIPZIG

Z tvrdého hliníku. Pro dodatečnou montáž na položenou podlahu. Ideální na dřevěné schody se zaoblenou přední hranou, tak aby profil přesně přiléhal.

<250 cm> <503 cm> ☞

30765	Stříbro
30766	Zlato
30767	Bronz



## Schodové hrany pro montáž po pokládce

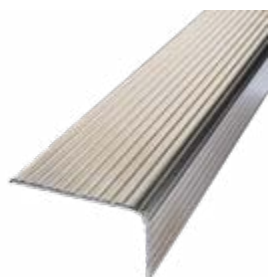


### Schodová hrana 35 x 15 mm KLEINBERLINER

Hrubě rýhovaná a masivní mosazná hrana schodů pro zvýšení bezpečnosti proti skluzu. Svažuje se do nulové tloušťky.

**30618** Leštěná mosaz  
**30619** Neleštěná mosaz

<250 cm> <503 cm> 

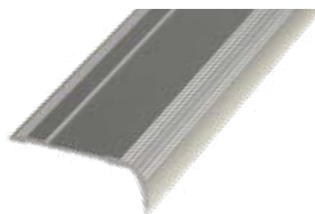


### Schodová hrana 40 x 20 mm DOPPELRIFF

Saténová a masivní nerezová schodová hrana, která je rýhovaná na stupnici i podstupnici. Jiné rozměry na vyžádání. Nevyvrtaná.

**30819** Nerezová ocel

<200 cm> 



### Schodová hrana 40 x 20 mm DUBLIN pro vložku

Hliníkový profil s prostorem pro protiskluzovou vložku. Optimální pro renovaci jako náhrada za opotřebované PVC schodové hrany. Otvory pro šrouby jsou zakryty vložkou (30830, 30742-6). Svažuje se do nulové tloušťky. (Alternativně také k dispozici v rozměru 40 x 40 mm, s. 165)

**30837** Stříbrná  
**30838** Zlatá  
**30839** Bronzová

<250 cm> <360cm> <503 cm> 



### Protiskluzová vložka do schodových hran 30831– 30839

Velmi hrubá struktura, šířka 19 mm, vysoce kvalitní polyuretanový elastomer, samolepicí. Odolává mýdlovému roztoku a mycím prostředkům. Délka role 18,3 m.

**30742** Písková barva  
**30743** Šedá  
**30745** Černá



### Bezpečnostní vložka z korundového smirkového papíru do schodových hran

Šířka 19 mm v rolích po 18,3 m.

**30830** Černá

## Schodové hrany pro montáž po pokládce

### Schodová hrana 40 x 23 mm BERLINER

Masivní mosazná schodová hrana s hrubým rýhováním pro zvýšenou protiskluzovou bezpečnost. Svažuje se do nulové tloušťky.

**30753** Neleštěná mosaz  
**30754** Leštěná mosaz

<250 cm> <503 cm> 

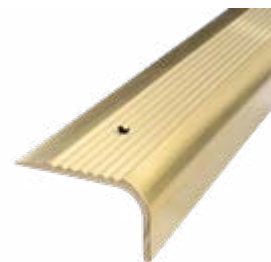


### Schodová hrana 40 x 23 mm NEUBERLINER

Zaoblený a tedy tvarově krásný mosazný profil s hrubým rýhováním. Svažuje se do nulové tloušťky.

**30748** Neleštěná mosaz

<250 cm> <503 cm> 



### Schodová hrana 40 x 25 mm BASEL

Hliníkový profil v elegantním vzhledu díky kombinaci hladkého a rýhovaného povrchu. Hranatý úhlový tvar.

**30955** Stříbro

<250 cm> <503 cm> 



### Schodová hrana 40 x 40 mm DUBLIN pro vložku

Hliníkový profil s prostorem pro protiskluzovou vložku. Ideální pro renovace jako náhrada opotřebovaných PVC schodových hran. Otvory pro šrouby jsou zakryty vložkou (30830, 30742–5 na straně 162). Profil se svažuje do nulové tloušťky.

**30831** Stříbro  
**30832** Zlato  
**30833** Bronz

<360 cm> 



### Schodová hrana 42 x 23 mm BERLINER

Klasika z hliníku pro silně frekventovaná schodiště. Velmi robustní provedení pro trvalou stabilitu a bezpečnost. Svažuje se do nulové tloušťky.

**30750** Stříbro  
**30755** Přírodní hliník  
**30751** Zlato  
**30752** Bronz

<250 cm> <360 cm> <503 cm> 



## Schodové hrany pro montáž po pokládce



### Schodová hrana 42 x 27 mm BERLINER

Tento hliníkový profil s dlouhýmnosem je identický s variantou 42 x 23 mm, ale má „dlouhý nos“. Svislá strana je tedy s 27 mm, o něco delší a zakryje více. Svažuje se do nulové tloušťky.

**30760** Stříbro  
**30761** Přírodní hliník

<250 cm> <503 cm> 



### Schodová hrana 43 x 15 mm NEUBERLINER

Díky zaoblenému úhlu je tento robustní hliníkový profil obzvláště elegantní a zvyšuje hodnotu každého schodiště. Svažuje se do nulové tloušťky.

**30861** Přírodní hliník  
**30735** Zlato

<250 cm> <503 cm> 



### Schodová hrana 44 x 23 mm VARIO s předurčenými místy ohybu

Zcela zvláštní a robustní hliníkový profil. Díky předem určeným ohybovým místům lze profil optimálně přizpůsobit tvaru schodového stupně. Svažuje se do nulové tloušťky.

**30730** Přírodní hliník

<250 cm> <503 cm> 



### Schodová hrana 50 x 20 mm UNIVERZAL

Z tvrdého hliníku. S drážkou pro vložku o šířce 25 mm. Příjemný vzhled díky ohybu ve spodní části. Otvor pro šrouby je zakryt vložkou (č. 30790 – 5). Svažuje se do nulové tloušťky.

**30786** Stříbro  
**30787** Zlato  
**30788** Bronz

<360 cm> 



### Schodová hrana 50 x 27 mm KOMBI VARIO

Hliníkový profil s drážkou pro protiskluzovou vložku (č. 30790-5). Optimální pro renovaci k výměně za opotřebované PVC schodové hrany. Po montáži se přizpůsobovací jazýček stlačí dolů na povrch. Svažuje se do nulové tloušťky.

**30783** Stříbro  
**30784** Zlato  
**30785** Bronz

<360 cm> 

## Schodové hrany pro montáž po pokládce

### Vložka z měkčeného PVC pro kombinovaný profil

V rolích po 25 m. Po zahřátí lze vložku vtlačit do drážky profilu. Zpočátku je nutné ponechat na koncích přesah, dokud se vložka neaklimatizuje.

<b>30793</b>	Běžová
<b>30792</b>	Šedá
<b>30790</b>	Hnědá
<b>30791</b>	Černá
<b>30794</b>	Červená
<b>30795</b>	Černá, vroubkovaná



### Schodová hrana 50 x 31 mm GROSSBERLINER

Velký a robustní hliníkový profil s hrubým rýhováním pro zvýšení protiskluzové bezpečnosti. Svažuje se do nulové tloušťky.

<b>30757</b>	Stříbro
--------------	---------


<250 cm> <503 cm> 



### Schodová hrana 60 x 43 mm ROM

Tento řešitel problémů z tvrdého hliníku zakryje díky své velké vroubkované ploše mnohé, a je tak použitelný v mnoha oblastech. Svažuje se do nulové tloušťky.

<b>30862</b>	Stříbro
<b>30828</b>	Přírodní hliník
<b>30863</b>	Zlato
<b>30864</b>	Bronz

<250 cm> <360 cm> <503 cm> 



**Na následujících stránkách naleznete schodové hrany pro montáž před pokládkou.**

## Schodové hrany pro montáž před pokládkou



### Schodová hrana pro luxusní vinylové podlahy, PVC a linoleum

Tuto decentní schodovou hrana je možné buď našroubovat nebo nalepit. Plochy profilu jsou téměř kompletně překryty podlahovinou a viditelný zůstává pouze malý zaoblený kousek na hraně schodu. Rozměr 40 x 30 mm.

Na přání vám můžeme tyto profily přizpůsobit na vaše rozměry, tato služba je zdarma!

<b>30810</b>	Stříbro - 2,5 mm hrana
<b>30815</b>	Stříbro - 3,0 mm hrana
<b>30811</b>	Nerezový vzhled - 2,5 mm hrana
<b>30816</b>	Nerezový vzhled - 3,0 mm hrana

<250 cm>

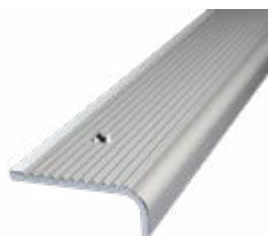


### Schodová hrana s přiznaným zkosením

Velmi decentní hliníkový profil s výstupkem dolů pouze 7,5 mm. Plocha profilu je zakryta podlahovou krytinou.

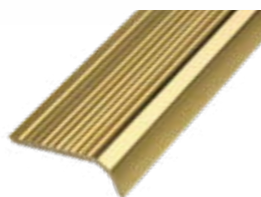
<b>30718</b>	Stříbro - 2,5 mm hrana
<b>30715</b>	Stříbro - 3,0 mm hrana
<b>30719</b>	Nerezový vzhled - 2,5 mm hrana
<b>30716</b>	Zlato - 3,0 mm hrana
<b>30717</b>	Bronz - 3,0 mm hrana

<360 cm>



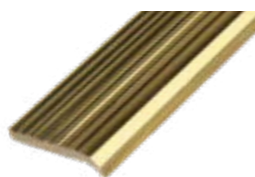
### Schodová hrana 40 x 15 mm NEUBERLINER

Díky zaoblenému úhlu je tento robustní profil obzvláště elegantní a zvyšuje hodnotu každého schodiště. Podlahovina se zařízně natěsno k profilu, tloušťka profilu 2,6 mm.



<b>30860</b>	Stříbro
<b>30866</b>	Přírodní hliník
<b>30859</b>	Zlato
<b>30865</b>	Leštěná mosaz

<250 cm> <503 cm>



### Schodová hrana s 3 mm nosem ALTBERLINER

Masivní schodová hrana s lehce přesahujícím nosem. Silně profilovaná. Pro zapuštění do schodiště nebo pro přesazení krytiny. Také k dispozici bez vrtání.



<b>30452</b>	Neleštěná mosaz - šířka 25 mm
<b>30455</b>	Neleštěná mosaz - šířka 35 mm
<b>30453</b>	Leštěná mosaz - šířka 25 mm
<b>30456</b>	Leštěná mosaz - šířka 35 mm
<b>30454</b>	Přírodní hliník - šířka 30 mm

<250 cm> <503 cm>

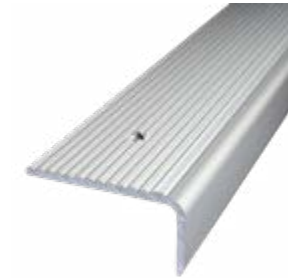
## Schodové hrany pro montáž před pokládkou

### Schodová hrana 45 x 23 mm MALMÖ

Velmi protiskluzový povrch díky hrubému rýhování. Pro elastické podlahoviny. Výška v náběhu cca 1,5 mm, výška horního okraje vroubkování cca 2,5 mm.

<b>30820</b>	Stříbro
<b>30822</b>	Přírodní hliník
<b>30823</b>	Zlato
<b>30826</b>	Bronz

<250 cm> <360 cm> <503 cm> 



### Schodová hrana s 3 mm přesahem

Hliníkový profil s přesahem pro vsunutí luxusních vinylových podlahovin, PVC a linolea. Zajišťuje trvale čisté, odolné hrany schodů. Jistota kroku díky rýhovanému povrchu.

<b>27430</b>	Stříbro
<b>27431</b>	Nerezový vzhled

<250 cm> <360 cm> <503 cm>



### Hrana schodiště s klenutím a 5 mm přesahem BOSTON

U tohoto hliníkového profilu s 5 mm přesahem je i 15 mm klenutý nos přecházející na podstupnici.

<b>30370</b>	Stříbro
<b>30380</b>	Zlato
<b>30381</b>	Bronz

<360 cm>

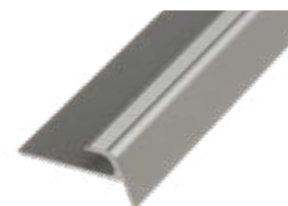


### Schodová hrana s 6 mm přesahem CHICAGO

Hliníkový profil s 6 mm vysokým přesahem, kdy šrouby jsou zakryty krytinou. Špičatý nos přechází plynule na podstupnici.

<b>30300</b>	Stříbro
<b>30303</b>	Zlato
<b>30306</b>	Bronz

<270 cm>



## Schodové hrany pro montáž před pokládkou



### Schodová hrana pro laminát

Výška přesahu činí 6–8 mm.

**30382** Stříbro

**30383** Zlato

**30384** Bronz

<360 cm>



### Schodová hrana 42 x 12 mm s drážkou pro vložku

Podlahová krytina se zařízne natěsno k přibližně 4 mm vysokému zadnímu okraji profilu. S drážkou pro vložku.

**30770** Stříbro

**30772** Zlato

**30773** Bronz

<360 cm> ↺



### Schodová hrana 42 x 27 mm s drážkou pro vložku

Podlahová krytina se zařízne natěsno k přibližně 4 mm vysokému zadnímu okraji profilu. S drážkou pro vložku.

**30780** Stříbro

**30782** Zlato

**30781** Bronz

<360 cm> ↺



### Vložka z měkkého PVC pro kombinovaný profil

V rolích po 25 m. Po zahřátí lze vložku vtlačit do drážky profilu. Zpočátku je nutné ponechat na koncích přesah, dokud se vložka neaklimatizuje. Pro zvýšení bezpečnosti doporučujeme dodatečné přilepení kontaktním lepidlem.

**30793** Běžová

**30792** Šedá

**30790** Hnědá

**30791** Černá

**30794** Červená

**30795** Černá, vroubkovaná

## Profily pro dekoraci, ochranu a opravy

### Ochranný profil z rohů nerezové oceli

Ochranný profil z kartáčované nerezové oceli je univerzálně použitelný všude tam, kde je potřeba ochránit rohy. Umožňuje vytvořit čisté přechody a zakončení a zároveň vyrovnat výškové rozdíly.

- Poskytuje efektivní ochranu na hranách nebo vyčnívajících rozích místností a navíc je opticky zušlechťuje.
- Rychlá a snadná instalace na téměř jakýkoli povrch pomocí montážního lepidla. (např. kód 42101 Tack-ST).

<b>30990</b>	25 x 25 mm
<b>30991</b>	50 x 50 mm

<300 cm>



### Úhlový profil 25 x 15 mm samolepicí

**28994**

<300 cm>

Elegantní zakončení u podest a bočnic, matně černě eloxován. Jednoduše nalepíte po pokládce.

### Úhlový profil 25 x 10 mm

Tyto úhelníky se používají jako dekorativní profily na podestách a u prahů dveří. Rozměr nosu je cca 8,2 mm. Horní plocha 23,5 mm.

Povrch elox	100 cm (SB)		300 cm	
	vrtané v ose	samo-lepicí	vrtané v ose	samo-lepicí
Stříbro	<b>30799</b>	<b>28670</b>	<b>30803</b>	<b>28673</b>
Zlato	<b>30856</b>	<b>28680</b>	<b>30806</b>	<b>28681</b>
Bronz	<b>30858</b>	<b>28690</b>	<b>30809</b>	<b>28691</b>
Nerezový vzhled		<b>28650</b>		<b>28653</b>
Titanový vzhled		<b>28695</b>		<b>28696</b>



### Úhlový profil 25 x 20 mm

Optimální pro zakončení na podestách a jiných hranách. Také tyto úhly můžeme pro vás nařezat. Horní plocha 23,5 mm, nos dolů cca 17,7 mm.

Povrch elox	100 cm (SB)		300 cm	
	vrtané v ose	samo-lepicí	vrtané v ose	samo-lepicí
Stříbrná	<b>30849</b>	<b>29570</b>	<b>30840</b>	<b>29573</b>
Zlatá	<b>30848</b>	<b>29580</b>	<b>30844</b>	<b>29581</b>
Bronzová	<b>30854</b>	<b>29590</b>	<b>30850</b>	<b>29593</b>
Nerezový vzhled		<b>29550</b>		<b>29553</b>
Titanový vzhled		<b>29595</b>		<b>29596</b>



### Profily pro opravy schodů

Délka 100 cm, pozinkované provedení. Pro ochranu opravené hrany při renovaci opotřebovaných schodů.

- 30912** Pro kamenné schody, 20 mm nos, karton s 30 x 1 m
- 30913** Na dřevěné schody, 38 mm nos, karton s 25 x 1 m
- 30914** Na dřevěné schody, 20 mm nos, karton s 50 x 1 m



## Zakončovací a dilatační profily



### Dilatační profil s barevnou silikonovou spárou

Aby bylo možné pokládat podlahové krytiny i při dilatačních a pohybových spárách, jsou zde spojeny dva L-zakončovací úhly barevným silikonem. Skladem máme tyto profily v ramenních výškách 2,5 mm, 3 mm a 4,5 mm z hliníku a 3 mm a 4,5 mm z nerezové oceli s šedou silikonovou spárou.

<b>30944</b>	Alu, výška 2,5 mm, šedá
<b>30940</b>	Alu, výška 3 mm, šedá
<b>30941</b>	Alu, výška 4,5 mm, šedá
<b>30942</b>	Nerezová ocel, výška 3 mm, šedá
<b>30943</b>	Nerezová ocel, výška 4,5 mm, šedá

- Délka profilu: 300 cm
- Šířka silikonové spáry: cca 6 mm
- Šířka viditelná: cca 12 mm
- Opěrná noha: 21 mm
- Barva silikonu: betonově šedá skladem, další barvy na vyžádání.

Další výšky a barvy na vyžádání.



### L-zakončovací lišty 300 cm

- Jako zakončení nebo dělicí lišta pro PVC, linoleum, koberce, parkety, keramické dlaždice a dřevotřískové desky
- Velmi vhodné pro ukončení u dilatačních spár
- Tyto L-zakončovací lišty jsou k dispozici také s flexibilním provedením s ohybovými zářezy v základně

Výška žebra vnitřní v mm	Přírodní hliník	Mosaz	Nerezová ocel
2,5	<b>30891</b>		<b>30892</b>
3,0	<b>30882</b>	<b>30867</b>	<b>30883</b>
4,5	<b>30879</b>	<b>30869</b>	<b>30884</b>
6,0	<b>30875</b>	<b>30870</b>	<b>30885</b>
8,0	<b>30876</b>	<b>30871</b>	<b>30886</b>
10,0	<b>30877</b>	<b>30872</b>	<b>30887</b>
12,5	<b>30878</b>	<b>30873</b>	<b>30888</b>
15,0	<b>30880</b>	<b>30874</b>	<b>30889</b>
22,5	<b>30881</b>	<b>30868</b>	<b>30890</b>

- ▶ Základna profilu se zapraví do stěrky nebo se vloží do lepicího lože. Poskytuje čistý a nenápadný závěr.



### L-Flex zakončovací lišty s ohybovými zářezy v základně, 250 cm

Tyto zakončovací lišty L-Flex lze pomocí ohybacího zařízení „Curver“ rovnoměrně a přesně ohýbat na libovolné poloměry. Díky nim jsou kreativní pokládky čisté a estetické a zároveň šetří spoustu práce.

Výška žebra vnitřní v mm	Přírodní hliník
3,0	<b>30930</b>
4,5	<b>30931</b>
6,0	<b>30932</b>
8,0	<b>30933</b>
10,0	<b>30934</b>
12,5	<b>30935</b>
15,0	<b>30936</b>



### Nůžky na hliníkové zakončovací lišty

**15362**

Díky pákovému převodu lze těmito nůžkami rychle a čistě stříhat L-zakončovací lišty a dilatační profily z hliníku ve výškách 2–4,5 mm bez námahy.

S 90°-dorazem pro rovné řezy.

- ▶ Příslušenství

**15320** Náhradní čepel

## Přechodové a krycí profily

### Hliníkové přechodové profily 30 mm

Tyto profily patří mezi klasiku. Naše robustní provedení se zesíleným středem zajišťuje optimální stabilitu.

Povrch eloxovaný	100 cm (SB)			300cm <sup>2</sup>		
	vrtané v ose	vrtané mimo osu	samo- lepící	vrtané v ose	vrtané mimo osu	samo- lepící
Stříbro	<b>30318</b>	<b>30319</b>	<b>30161</b>	<b>30314</b>	<b>30315</b>	<b>30162</b>
Zlato	<b>30328</b>	<b>30329</b>	<b>30168</b>	<b>30324</b>	<b>30325</b>	<b>30167</b>
Bronz	<b>30068</b>	<b>30069</b>	<b>30165</b>	<b>30064</b>	<b>30065</b>	<b>30164</b>
Nerezový vzhled			<b>30330</b>			<b>30331</b>
Černá						<b>30332</b>



### Nerezové přechodové profily 30 mm a 40 mm

Vždy robustní, snadno udržovatelné, špičkové profily. Nerezové profily se používají stále častěji. V závislosti na přání v matně kartáčované nebo leštěné úpravě.

Povrch eloxovaný	Šířka	100 cm (SB)			270 cm		
		samo- lepící	vrtané v ose	vrtané mimo osu	samo- lepící	vrtané v ose	vrtané mimo osu
Matně kartáčovaný	30 mm	<b>30156</b>			<b>30157</b>	<b>30149</b>	
Matně kartáčovaný	40 mm				<b>30112</b>	<b>30110</b>	<b>30111</b>
Leštěný	30 mm	<b>30152</b>	<b>30032</b>	<b>30033</b>	<b>30151</b>	<b>30056</b>	<b>30057</b>
Leštěný	40 mm					<b>30102</b>	<b>30101</b>



### Mosazné přechodové profily 30 mm a 40 mm

Masivní provedení pro trvale zatížené přechody. Bočně vrtané lišty překryjí i obtížné přechody.

Šířka	Upevnění	100 cm (SB)	270 cm
30 mm	samolepící	<b>30144</b>	<b>30142</b>
30 mm	vrtané v ose	<b>30022</b>	<b>30044</b>
30 mm	bočně vrtaná	<b>30023</b>	<b>30045</b>
40 mm	vrtané v ose	<b>30086</b>	<b>30076</b>
40 mm	bočně vrtaná	<b>30078</b>	<b>30077</b>



### Lehce klenuté přechodové profily leštěná mosaz 50 mm a 60 mm

Tyto profily jsou vně vrtané a mají velmi malou klenutost. Také jako řešení problémů pod nezkrácitelnými dveřmi.

<b>30080</b>	Šířka 50 mm	<270 cm>
<b>30090</b>	Šířka 60 mm	<250 cm>




## Přechodové a krycí profily



### Lehce klenuté přechodové lišty drážkovaný hliník 28 mm a 38 mm


Těžké provedení z eloxovaného hliníku. Jemné dekorativní drážky uprostřed zajišťují protiskluznost a menší citlivost na poškození.

Povrch eloxovaný	Šířka	100 cm (SB)		300 cm 	
		vrtaná v ose	samo-lepicí	vrtaná v ose	samo-lepicí
Stříbro	28 mm	<b>30412</b>	<b>30414</b>	<b>30413</b>	<b>30415</b>
Stříbro	38 mm	<b>30461</b>	<b>30463</b>	<b>30462</b>	<b>30464</b>
Zlato	28 mm	<b>30422</b>	<b>30424</b>	<b>30423</b>	<b>30425</b>
Zlato	38 mm	<b>30466</b>	<b>30468</b>	<b>30467</b>	<b>30469</b>
Bronz	28 mm	<b>30432</b>	<b>30434</b>	<b>30433</b>	<b>30435</b>
Bronz	38 mm	<b>30471</b>	<b>30473</b>	<b>30472</b>	<b>30474</b>



### Plochá přechodová lišta hliník 26 mm se 2 drážkami


Úzká a plochá přechodová lišta pro decentní přechody. Vrtaná v ose nebo samolepicí.

Povrch eloxovaný	100 cm (SB)		300 cm 	
	vrtaná v ose	samo-lepicí	vrtané střed	samo-lepicí
Stříbrná	<b>30262</b>	<b>30263</b>	<b>30261</b>	<b>30264</b>
Zlatá	<b>30272</b>	<b>30274</b>	<b>30271</b>	<b>30273</b>
Bronzová	<b>30276</b>	<b>30277</b>	<b>30275</b>	<b>30279</b>



### Plochá přechodová lišta hliník 38 mm se 2 drážkami

Tyto profily vyčnívají výrazně méně než klenuté profily a jsou proto užitečné, pokud nelze dveře zkrátit nebo upravit.

Povrch eloxovaný	100 cm (SB)		300 cm 	
	vrtané v ose	samo-lepicí	vrtané v ose	samo-lepicí
Stříbrná	<b>30241</b>	<b>29170</b>	<b>30246</b>	<b>29173</b>
Zlatá	<b>30251</b>	<b>29180</b>	<b>30256</b>	<b>29183</b>
Bronzová	<b>30281</b>	<b>29190</b>	<b>30286</b>	<b>29193</b>
Nerezový vzhled		<b>29150</b>		<b>29153</b>
Titanový vzhled		<b>29195</b>		<b>29196</b>



### Plochá černá přechodová lišta hliník 38 mm se 2 drážkami **29197**

Eloxovaný a samolepicí profil v elegantním matně černém designu, optimální pro tmavé povrchy.

<300 cm> 

## Přechodové a krycí profily

### Přechodový a krycí profil hliník 60 mm a 80 mm

Těžký přechodový profil z tvrdého hliníku.  
Samolepicí pro překlenutí dilatačních spár.  
Výška 3 mm.

**30489** Šířka 60 mm <300 cm>  
**30491** Šířka 80 mm <270 cm>



### Přechodový a krycí profil broušená nerezová ocel 60 mm a 80 mm

Pro zakrytí spár až do max. šířky spáry  
50 mm. Vhodné také pro sportovní  
a víceúčelové haly a pro zakrytí dilatačních  
spár. Tloušťka 2 mm.  
Vrtaný mimo osu.

**30497** Šířka 60 mm  
**30496** Šířka 80 mm

<300 cm>

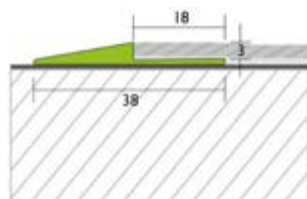


## Vyrovnávací profily



### Vyrovnávací profil s 3 mm přední hranou

Profil z hliníku, které se zužuje na 0 a nechává okraj povrchu vyběhnout. Zabraňuje vzniku překážek a usnadňuje přejezd vozíků a invalidních vozíků. Celková šířka 38 mm, viditelná 20 mm.



**27310** Stříbrná  
**27311** Nerezový vzhled

<270 cm>  



### Vyrovnávací profil k přišroubování

Tento 30 mm široký hliníkový profil díky 3 mm nosu vyrovnává malé výškové rozdíly.

**30201** Stříbrná  
**30231** Zlatá  
**30233** Bronzová

<270 cm> 



### Vyrovnávací profil s 3 mm výřezem

Tento 35 mm široký hliníkový profil má na spodní straně 3 mm výřez. K dispozici s otvory mimo osu nebo bez nich.


**27312** Stříbrná

<250 cm> <503 cm> 



### Vyrovnávací profil 15 mm pro parkety


Tento profil snižuje výškový rozdíl cca 15 mm na téměř „0“. Tím se zabrání vzniku překážek. Jednoduše nalepte po pokládce. Šířka: 45 mm.

Povrch elox	100cm (SB)	270cm 
Stříbrná	<b>29370</b>	<b>29371</b>
Zlatá	<b>29380</b>	<b>29381</b>
Bronz	<b>29390</b>	<b>29391</b>
Vzhled nerezové oceli	<b>29350</b>	<b>29351</b>
Titan-optika	<b>29395</b>	<b>29396</b>

## Vyrovnávací profily

### Vyrovnávací profil s drážkovaným povrchem

Velmi stabilní profil díky svému speciálnímu tvaru vyrovnává výškové rozdíly 6–12 mm, aby se zabránilo vzniku překážek. Samolepicí provedení. Šířka 40 mm.

Povrch elox	100cm (SB)	300cm 
Stříbrná	<b>29270</b>	<b>29273</b>
Zlatá	<b>29280</b>	<b>29283</b>
Bronzová	<b>29290</b>	<b>29293</b>
Nerezový vzhled	<b>29250</b>	<b>29253</b>
Titanový vzhled	<b>29295</b>	<b>29296</b>



### Vyrovnávací profil s hladkým povrchem

Velmi stabilní profil díky svému speciálnímu tvaru vyrovnává výškové rozdíly 6–12 mm, aby se zabránilo vzniku překážek. Samolepicí provedení. Šířka 40 mm.

<b>29246</b>	Stříbrná
<b>29247</b>	Nerezový vzhled

<270 cm> 



## Lemovací a zakončovací profily

### Zakončovací profil pro upevnění na stěnu

Samolepicí pro montáž na stěnu. Dlouhá noha zakrývá okrajovou spáru. Ideální pod radiátory a u terasových dveří. Další barvy na vyžádání.

<b>27420</b>	Bílá
--------------	------

<270 cm> 



### Oboustranný lemovací profil 2,5 mm

Tento hliníkový profil je krásným řešením pro pokládku dvou různých druhů krytin, které nelze svařit dohromady. Výška 2,5 mm. Šířka mostu 6 mm.

<b>27320</b>	Stříbrná
<b>27321</b>	Vzhled nerezové oceli

<270 cm> 



### Profil pro lemování 3 mm pro elastické krytiny

Úzký 18 mm hliníkový profil s decentní 3 mm přední hranou. Také vhodné pro pohledovou plochu. Šrouby jsou zakryty podlahovinou.

<b>27300</b>	Stříbrná
<b>27301</b>	Vzhled nerezové oceli

<270 cm> 



## Lemovací a zakončovací profily



### Lišta s kleštinou pro lemování koberce

U tohoto hliníkového profilu se koberec zasune do otvoru o velikosti cca 8 mm a poté se oblouk sklopí dolů. Kleštiny pevně drží povrch. S vyvrtanými otvory.

Povrch elox	90cm (SB)	270 cm
Stříbro	<b>30521</b>	<b>30522</b>
Zlato	<b>30531</b>	<b>30532</b>
Bronz	<b>30542</b>	<b>30541</b>



### Profil pro lemování koberce

Decentní zakončení z tvrdého hliníku s okrajovou výškou cca 6 mm. Otvorové díry jsou zakryty podlahovinou.

Povrch elox	90cm (SB)	270 cm
Stříbro	<b>30292</b>	<b>30290</b>
Zlato	<b>30295</b>	<b>30293</b>
Bronz	<b>30298</b>	<b>30296</b>



### Profil pro lemování laminátu

Výška okraje 6–8,2 mm. Výškové přizpůsobení pomocí možnosti stlačení.

Pro lemování podlah u vstupních, balkonových dveří nebo u stěny. Horní okraj 12,6 mm, základna 28 mm.

Povrch elox	100cm (ŠB)	270 cm	
	samo-lepicí	vrtaný v ose	samo-lepicí
Stříbro	<b>28770</b>	<b>30360</b>	<b>28771</b>
Zlato	<b>28780</b>	<b>30361</b>	<b>28781</b>
Bronz	<b>28790</b>	<b>30362</b>	<b>28791</b>
Nerezový vzhled			<b>28751</b>
Titan-Optik			<b>28796</b>



### Profil pro zakončení vícevrstevných dřevěných podlah

Výška okraje 15,6 mm. Pro lemování podlah u vstupních, balkonových dveří nebo u stěny. Horní okraj 12,6 mm, základna 28 mm.

Povrch elox	100cm (ŠB)	270 cm
Stříbro	<b>28870</b>	<b>28871</b>
Zlato	<b>28880</b>	<b>28881</b>
Bronz	<b>28890</b>	<b>28891</b>
Nerezový vzhled		<b>28851</b>
Titan-optika		<b>28896</b>

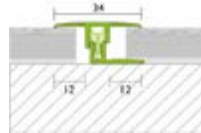
## Systemové profily se základnou

ProCover, šroubovací systém podlahových profilů. Tyto profily se používají jako přechodové, přizpůsobovací a zakončovací profily v oblasti podlah, přednostně k zakrytí dilatačních spár u plovoucích podlahových krytin. Materiál je eloxovaný hliník. Pro podlahy od 6,5 do 15 mm.

### Přechodový profil ProCover

**27210** Stříbrná  
**27214** Nerezový vzhled

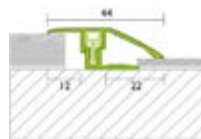
<270 cm>



### Vyrovňovací profil ProCover

**27230** Stříbrná  
**27234** Nerezový vzhled

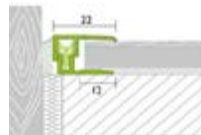
<270 cm>



### Lemovací profil ProCover

**27250** Stříbrná  
**27254** Nerezový vzhled

<270 cm>



CTS, klipové podlahové profily. V tomto případě se plastové profily základny zpravidla lepší nebo pevně přišroubují. Po položení krytiny se hliníkový krycí profil jednoduše nasadí a nejsou vidět žádné šrouby. Prosím, vždy objednávejte krycí a základní profily.

### Přechodový profil CTS

Šířka 46 mm.

**28210** Stříbrná

<200 cm>



### Vyrovňovací profil CTS

Šířka 56 mm.

**28220** Stříbrná

<200 cm>



### Lemovací profil CTS

Šířka 32 mm.

**28240** Stříbrná

<200 cm>



### Nosné profily pro CTS profily

**28200** Bílá, 5,5–8,5 mm  
**28201** Slonová kost, 8,5–11,5 mm  
**28202** Karamel, 13,5–16,5 mm

<200 cm>



## Tyče a oka pro běhouny na schody

Tradiční pokládka běhounů na schody je jak z řemeslné, tak z materiální stránky poměrně náročná. Tyče pro běhouny na schody by měly být trvanlivé a stabilní. Přesně tato kritéria splňují naše masivní tyče pro běhouny na schody. Rozměry platí včetně koncového knoflíku.

### Tyče pro běhouny na schody

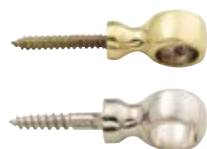
Délka, celková přes koncové knoflíky



Délka v cm	Mosaz 9 mm	Mosaz 11 mm	Niklovaná 9 mm	Niklovaná 11 mm
65	<b>31142</b>	na vyžádání	<b>31272</b>	na vyžádání
70	<b>31143</b>	<b>31163</b>	<b>31273</b>	na vyžádání
75	<b>31144</b>	<b>31164</b>	<b>31274</b>	<b>31254</b>
80	<b>31145</b>	<b>31165</b>	<b>31275</b>	<b>31255</b>
85	<b>31146</b>	<b>31166</b>	<b>31276</b>	<b>31256</b>
90	<b>31147</b>	<b>31167</b>	<b>31277</b>	<b>31257</b>
95	<b>31148</b>	<b>31168</b>	<b>31278</b>	<b>31258</b>
100	<b>31149</b>	<b>31169</b>	<b>31279</b>	<b>31259</b>
105	<b>31150</b>	<b>31170</b>	<b>31271</b>	<b>31260</b>
110	<b>31151</b>	<b>31171</b>	na vyžádání	<b>31261</b>
120	<b>31153</b>	<b>31173</b>	na vyžádání	<b>31263</b>
130	<b>31155</b>	<b>31175</b>	na vyžádání	<b>31265</b>

### Kroužková oka pro tyče běhounů

Volitelně s červíkem pro upevnění tyče běhounu.



Tvar	Barva	Průměr	Kód
Stan- dard	Mosaz	9 mm	<b>31310</b>
	Mosaz	11 mm	<b>31311</b>
	Nikl	9 mm	<b>31320</b>
	Nikl	11 mm	<b>31323</b>



Tvar	Barva	Průměr	Červík	Kód
Točené	Mosaz	9 mm	ano	<b>31309</b>
	Mosaz	9 mm	ne	<b>31308</b>
	Mosaz	11 mm	ano	<b>31314</b>
	Mosaz	11 mm	ne	<b>31313</b>
	Nikl	9 mm	ano	<b>31307</b>
	Nikl	9 mm	ne	<b>31319</b>
	Nikl	11 mm	ano	<b>31306</b>
	Nikl	11 mm	ne	<b>31324</b>

### Úhlové objímky pro běžné tyče

Pro rozkládání, pro úzké, bočně uzavřené schody, pro 9 a 11 mm běhounové tyče s koncovými knoflíky.

Mosaz		Nikl	
9 mm	<b>31380</b>	9 mm	<b>31390</b>
11 mm	<b>31381</b>	11 mm	<b>31391</b>



## Tyče a oka pro běhouny na schody

### Šroubovák pro kroužková oka

**31482**

S šroubovákem lze 9 a 11 mm oka snadno namontovat pomocí akumulátorového šroubováku.



### Trojhranné běžné tyče 16 x 16 mm

Pracovní plocha tvoří čtvrtkruh o délce 5 m. Velmi stabilní ocelová trubka s bežešvým mosazným povlakem je vhodná také pro stupně vyšší než 100 cm. Montáž pomocí bočních uzavřených úhlových ok.

**31280** Mosaz, leštěná, délka 500 cm

**31290** Poniklovaný (stříbrně lesklý),  
Délka 500 cm



### Úhlové objímky pro trojúhelníkové běžné tyče

Pro rozložení, bočně uzavřeno, pro výřezy trojúhelníkové tyče, 16 x 16 bez koncových knoflíků.

**31400** Mosaz, broušená a leštěná

**31410** Mosaz, broušená a niklovaná



Zdroj: Podlahy Mike Zimmermann, Berlín

## Novinky v sortimentu 2026



### Pásový řezač pro staré podlahové krytiny

**18473**

Staré podlahové krytiny lze odstranit mnohem snadněji, pokud je před strháváním nařezete na pruhy.

S tímto pásovým řezačem to zvládnete pohodlně ve stoje – ať už jde o koberec, PVC nebo linoleum.

- Pásový řezač je osazen standardními hákovými čepeli. Násada není součástí balení.

**17600** Doporučená násada



### Hřídel WiMix pro sklíčidlo

**23397**

Hřídel pro míchací kotouče WiMix o průměru 100 mm **23398**

Délka 700 mm. Vhodná pro všechna sklíčidla s upínacím rozsahem 13 mm.



### Hřídel WiMix M14

**23399**

Hřídel s upínáním M14 pro míchací kotouče WiMix **23400**

Délka 600 mm. Vhodná pro všechna míchadla s upínáním M14.



### WiMix míchací kotouče

Nikdo nemá rád hrudky v omáčce. Právě proto vychází speciální konstrukce těchto disolverových kotoučů z potravinářského průmyslu, kde je dokonalé promíchání surovin naprosto zásadní. Stejně tak jsou nežádoucí hrudky v potěru, stěrce nebo barvě, a proto společnost Witte přináší disolverový systém WiMix určený pro stavebnictví.

Kotouče WiMix zajišťují mimořádně účinné, rychlé a homogenní promíchání široké škály materiálů: od barev až po epoxidové systémy či stěrky. Jednoduché navaknutí na příslušnou míchací hřídel umožňuje rychlou výměnu a pohodlnou práci bez zbytečných prostožů.

#### Vhodné pro:

- barvy a oleje
- polyuretan
- epoxidové pryskyřice
- lepidla na obklady a dlažbu
- samonivelační stěrky / potěry
- mikrocement
- a mnoho dalších materiálů

#### Výhody:

- perfektní homogenita směsi
- minimální rozstřík
- téměř bez vzduchových bublin
- rychlá a snadná výměna kotouče

**23398** Varianta Ø 100 mm (10 ks)

**23400** Varianta Ø 150 mm (3 ks)

Poznámka: Míchací hřídel WiMix není součástí balení a objednává se samostatně!

## Novinky v sortimentu 2026

### Drážkovač spár SPEEDY

**10095**

Nemusíte vždy používat drážkovací frézu. S naším drážkovačem spár SPEEDY můžete pohodlně a přesně vyhoblovat spáru před svařováním nebo zatahováním. Díky vodicímu kluzáku na špičce a přední čepeli je spára vyhoblována dokonale rovnoměrně. Zadní čepel slouží pro opracování spár v okrajových oblastech.

Boční opěrná kolečka a výborná ovladatelnost dělají z drážkovače SPEEDY ideální nástroj pro pokládku elastických podlahových krytin. Čepel o šířce 3,5 mm lze nastavit podle požadované hloubky spáry, a tím optimálně přizpůsobit konkrétnímu typu krytiny.

Napřed plnou rychlostí — s drážkovačem spár SPEEDY!



### Ochranný overal ROBUST, vel. XL

**19639**

Vysoce kvalitní ochranný overal kategorie Cat. 3 proti prachu, částicím a kapalným chemikáliím, typ 4B + 5B + 6B.

Odolný proti postříku, odpuzuje kapaliny a zároveň je prodyšný. S kapucí, zipem a podlepenými švy, ideální pro sanační práce a práce s nebezpečnými látkami. Vyroben z odolné, pevné netkané textilie s vysokou odolností proti roztržení.



### Ochranná sada HIGH RISK

**19640**

6dílná ochranná sada poskytuje spolehlivou kompletní ochranu a obsahuje:

- ochranné brýle
- respirátor FFP3 s ventilem
- ochranný overal s kapucí Cat. 3, typ 4B + 5B + 6B
- návleky na obuv
- 2 páry chemicky odolných nitrilových rukavic, bez pudru, vhodné pro styk s potravinami

Součástí balení je také odpadní pytel pro hygienickou likvidaci použitého ochranného oděvu.



## Novinky v sortimentu 2026



### NEXHEAT 300 A-LP, 18V/600W, Sada pro překryvné svařování, EU/CH zástrčka zástrčka

**179255**



Set NEXHEAT Kit obsahuje bezdrátové horkovzdušné dmychadlo NEXHEAT 300 A-LP, výkonnou 8 A (Ah) baterii ProCORE od společnosti Bosch a odpovídající nabíječku Bosch – vše v jedné sadě pro maximální mobilitu a nezávislost. Jednotka zajišťuje přesnou regulaci teploty v rozmezí od 50 do 500 °C v krocích po 5 °C. Objem vzduchu lze nastavit v pěti stupních – ideální pro svařování, smršťování nebo tvarování plastů.

Výkon: 600 W  
Teplota: 50–500 °C  
Množství vzduchu: 50–150 l/min  
Délka kabelu: 3 m  
Hladina hluku: < 67 dB (A)  
Rozměry (D x Ø): 178 x 72 mm  
Rukojeť Ø: 36,5 mm

Dodáván v praktickém plastovém kufru.



- Konstantní svařování díky řízené teplotě
- Ergonomický design zajišťuje snadné ovládání
- Krátká doba ohřevu pro rychlé použití
- Baterie, nabíječka a široká štěrbinová tryska jsou součástí sady
- Lze použít nezávisle na zdrojích energie

### Světelný kroužek pro SUPER QUADRO

**20487**



Silné světlo pro náročnou práci.

Osvětlení po celém obvodu pro lepší kontrolu kvality broušení.

Staveniště často nebývají dostatečně osvětlená. Pomocí světelného kroužku můžete svou brusku SUPERQUADRO rychle a jednoduše proměnit ve zdroj světla. Stačí kroužek pomocí magnetu připevnit na hlavu motoru, zapojit do zásuvky a můžete začít pracovat.

Obsah balení:

- světelný kroužek s kabelem a síťovou zástrčkou

## Novinky v sortimentu 2026

### EasyKitt

- Není potřeba dřevěný prach
- Prášek. Voda. Hotovo
- Barvy lze vzájemně míchat

Dosud se pro tmelení shromažďoval jemný dřevěný prach, který se následně používal při opravách. Tento postup je při zpracování obvykle velmi prašný a ne všechny druhy dřevěného prachu jsou zdravotně nezávadné.

Proto přicházíme s novým řešením.

EasyKitt je práškový tmel, který stačí pouze smíchat s vodou. Prášek obsahuje více než 90 % organických složek a jeho barevný odstín lze upravit přidáním jiných prášků EasyKitt nebo až 10 % dřevěného prachu.

Ukončete zdoluhavé „sbírání prachu – vysypávání vysavače – skladování prachu“ a vyzkoušejte EasyKitt.

**42116** Buk 5 kg

**42117** Buk 20 kg

**42110** Dub 5 kg

**42111** Dub 20 kg

**42114** Dub se suky 5 kg

**42115** Dub se suky 20 kg

**42118** Jasan 5 kg

**42119** Jasan 20 kg

**42120** Třešeň 5 kg

**42121** Třešeň 20 kg

**42122** Bílý 5 kg

**42123** Bílý 20 kg

**42124** Černý 5 kg

**42125** Černý 20 kg



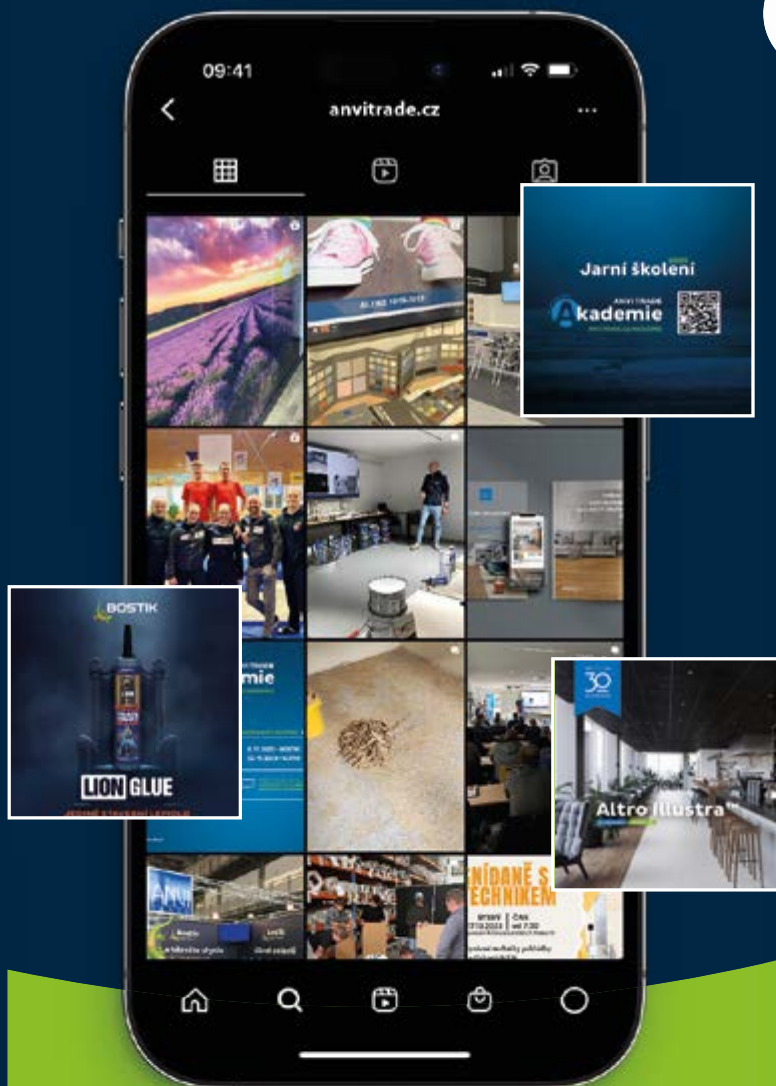




# SLEDUJTE NÁS NA SOCIÁLNÍCH SÍTÍCH

in

f



RÁDI SE S VÁMI SPOJÍME KDYKOLI  
A KDEKOLI!

@anvitrade.cz  
#NASTYMTVUJTYM



# witte

Technik für Bodenleger



**ANVI TRADE s. r. o.**  
Průmyslová 1306/7  
102 00 Praha 10–Hostivař  
Tel. +420 271 096 610  
E-mail: [anvitrade@anvitrade.cz](mailto:anvitrade@anvitrade.cz)  
**[www.anvitrade.cz](http://www.anvitrade.cz)**

**ANVI TRADE s. r. o.**  
Tuřanka 1315/112  
627 00 Brno – Slatina / CTPark  
Tel. +420 724 890 887  
E-mail: [objednavky@anvitrade.cz](mailto:objednavky@anvitrade.cz)

