



# NOVÉ PRODUKTY 2021



## BELT REPAIR-KIT

- ▶ rychlá a ľahká oprava dopravných pásov
- ▶ na opravy a nátery povrchov gúmy



Google play

App Store



[weicon.de/service/app](http://weicon.de/service/app)

[www.weicon.com](http://www.weicon.com)

V 1.21



Management System  
ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015

[www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
ID 9108636595

# WEICON GL



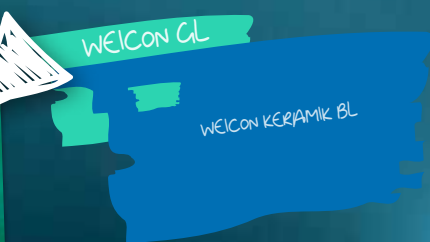
tekutý | minerálne-plnený | mimoriadne odolný proti opotrebovaniu | odolný proti teplotám do +180°C (+356°F)

Systém epoxidovej živice WEICON GL poskytuje vysokú odolnosť proti oteru, a slúži ako ochrana proti opotrebovaniu silne zaťažovaných povrchov. Je tekutý, má vysokú počiatočnú pevnosť, je plnený minerálmi, a odolný proti chemikáliám.

Je zvlášť vhodný na obloženie silne namáhaných plášťov čerpadiel, ako ochrana proti opotrebovaniu kľzných ložísk, žľabov, lievikov a potrubí a na opravy odliatok, ventilov a lopatiek ventilátorov.

Produkt sa môže použiť pri výrobe prístrojov a zariadení, strojov a v mnohých iných priemyselných odvetviach. WEICON GL je vhodný aj na vytvorenie systémovej štruktúry v kombinácii s WEICON Keramik BL. Vďaka rozdielnym farbám oboch ochranných systémov proti opotrebovaniu je možné pri vizuálnych kontrolách ľahko určiť stupeň opotrebovania.

V KOMBINÁCIÍ S WEICON KERAMIK BL  
**PERFEKTNÝ AKO KONTROLNÁ VRSTVA**



- ▶ 0,2 kg ▶ 0,5 kg ▶ 1,0 kg
- 10700002** **10700005** **10700010**

## Technické údaje Easy-Mix PU Crystal

### Charakteristika

Základ polyuretán  
Farba po vytuhnutí krištáľovo čistá

### Spracovanie

Pomer miešania živica/tužidlo 1:1  
Hustota zmesi 1,13 g/cm<sup>3</sup>  
Preklenutie medzery 0,1 - 4,0 mm

### Vytvrdzovanie

Čas na spracovanie pri +20°C (+68°F) 2 - 4 minútach  
Manipulačná pevnosť (35% pevnosť) po 30 minútach  
Mechanicky zatažiteľné (50% pevnosť) po 60 minútach  
Konečná pevnosť (100% pevnosť) po 12 hodinách

### Mechanické vlastnosti po vytuhnutí

Pevnosť v ťahu	DIN EN ISO 527-2	12 N/mm <sup>2</sup>
Predĺženie po pretrhnutí	DIN EN ISO 527-2	20 %
Tvrdosť (Shore D)	DIN ISO 7619	73
Pevnosť v šmyku pri hrúbke materiálu 1,5 mm	DIN EN 1465	
	Hliník	11 N/mm <sup>2</sup>
	Oceľ svetlá	17 N/mm <sup>2</sup>
	Oceľ pozinkovaná	12 N/mm <sup>2</sup>
	Oceľ nerezová	17 N/mm <sup>2</sup>
	PC (polykarbonát)	3,2 N/mm <sup>2</sup>
	PMMA	2,3 N/mm <sup>2</sup>

### Tepelné parametre

Teplotná odolnosť -55 °C až +100 °C



## WEICON Easy-Mix miešací a dávkovací systém



Vďaka modernému systému miešania a dávkovania WEICON Easy-Mix je možné typy Easy-Mix automaticky dávkovať, miešať a nanášať v jednom kroku.

- ▶ oteruvzdorná ochrana proti opotrebovaniu
- ▶ odolný proti teplotám do +180 ° C (356 ° F)

**Technické údaje WEICON GL****Charakteristika**

Základ	epoxid
Plnivo	plnený minerálmi
Forma	tekutý
Farba po vytuhnutí	zelená

**Spracovanie**

Miešanie hmotnostný pomer	100:20
Miešanie objemový pomer	100:26
Viskozita zmesi pri 25 °C a 20 1/s	13.000 mPa·s
Spotreba pri hrúbke vrstvy 1,0 mm	1,3 g/cm <sup>3</sup>
Max. hrúbka jednej vrstvy	10 mm

**Vytvrdzovanie**

Čas na spracovanie pri 20°C (objem 500 g)	30 min.
Manipulačná pevnosť (35 % pevnosť) po	3,5 hod.
Mechanické zaťaženie (80 % pevnosť) po	6,0 hod.
Konečná pevnosť (100 % pevnosť) po	8,0 hod.

**Mechanické vlastnosti po vytuhnutí**

Pevnosť v ťahu	DIN EN ISO 527-2	59 MPa
Pevnosť na tlak	DIN EN ISO 604	99 MPa
Pevnosť v ohybe	DIN EN ISO 178	29 MPa
Tvrdosť (Shore D)	DIN ISO 7619	81±3
Medza pevnosti v šmyku pre hrúbku materiálu 1,5 mm	DIN EN 1465	12 MPa
Oceľ 1,0338 pieskovaná		

**Teplné parametre**

Teplotná odolnosť	-35 °C až +180 °C
-------------------	-------------------

**EASY-MIX PU CRYSTAL**

vysoká pevnosť | rýchlo tuhnece | na priehľadné a vizuálne čisté, lepené spoje  
doba spracovateľnosti cca. 120 - 240 sekúnd

Vysoko pevné, rýchlo tuhnece konštrukčné lepidlo na báze PU. Vhodné na priehľadné a vizuálne čisté lepené spoje napr. plast a sklo. Veľmi dobrá prínavosť k rôznym materiálom. Čas na spracovanie: cca. 2-4 minúty.

▶ 50 ml  
10758050



# CA-ODSTRAŇOVAČ

Rozpusťí a odstráni všetky typy kvanoakrylátových lepidiel

Vhodný na čistenie kovových častí, nástrojov a mnohých rôznych povrchov, ktoré prišli do styku s kvanoakrylátovými lepidlami.

► 30 ml  
12470030



## Technické údaje CA-Odstrašovač

Farba	bezfarebná
Bod vzplanutia	> 120 °C
Viskozita	3 - 10 mPa·s
Hustota zmesi	1,2 g/cm <sup>3</sup>

# EPOXIDOVÉ MINÚTOVÉ LEPIDLO SÚPRAVA

## Obsahuje:

Epoxidové minútové lepidlo, malú drevenú špachtľu, miešaciu dýzu Quadro, rukavice PE

► Set  
10550025



## Technické údaje Epoxidové minútové lepidlo

Základ	epoxidová živica, neplnená
Farba	transparentná
Miešanie objemový pomer živica/tužidlo (automaticky)	1:1
Hustota zmesi	1,15 g/cm <sup>3</sup>
Viskozita zmesi pri +25 °C (+77 °F)	8.500 mPa·s
Preklenutie medzery max.	2 mm
Teplota pre spracovanie	+10 °C až +30 °C
Teplota pre tuhnutie	+6 °C až +40 °C
Čas pre spracovanie pri +20°C (+68°F) pre 10 ml	3 - 4 min.
Manipulačná pevnosť (35 % pevnosť) po	30 minútach.
Mechanické zaťaženie (50 % pevnosť) po	1 hodine
Konečná pevnosť (100 % pevnosť) po	24 hodinách
Pevnosť v ťahu DIN EN ISO 527-2	9 Mpa
Modul E (ťah) DIN EN ISO 527-2	40 Mpa
Pevnosť na tlak DIN EN ISO 604	58 Mpa
Pevnosť v ohybe DIN EN ISO 178	2.000 - 2.500 Mpa
Tvrdosť (Shore D) DIN ISO 7619	65
Stredná pevnosť v šmyku podľa DIN EN 1465 pre Oceľ opieskovaná	20 N/mm <sup>2</sup>
Hliník opieskovaný	19 N/mm <sup>2</sup>
PVC tvrdé, zdrsené	13 N/mm <sup>2</sup>
Teplotná odolnosť	-50 °C až +80 °C

## Epoxidové minútové lepidlo

husté | samonivelačné | veľmi krátká doba spracovateľnosti | rýchlo tuhúce | transparentné



# EASY-MIX RK-7100

## ČIERNY



rýchlo tuhne | vysoká pevnosť |  
nárazuvzdorný | zvyšková elasticita

Na báze metylmetakrylátu. Vysoko pevné, rýchlo tuhnuce konštrukčné lepidlo s veľmi dobrou príľnavosťou k plastom, vlákniťým kompozitom, kovom a mnohým ďalším materiálom. Vysoká viskozita umožňuje jeho nanášanie na zvislé povrchy. Doba spracovateľnosti: cca. 5 minút.

• 50 g  
**10566150**  
čierny



### Technické údaje Easy-Mix RK-7100 čierny

Základ	metyl metakrylát
Farba po vytúhnutí	čierna
Pomer miešania živica/tužidlo	1:1
Hustota zmesi	0,98 - 1,02 g/cm <sup>3</sup>
Viskozita zmesi	40.000 - 60.000 mPa·s

Čas na spracovanie pri +20 °C (+68 °F)	5 min.
Manipulačná pevnosť (35 % pevnosť) po	25 min.
Mechanicky zatažiteľné (50 % pevnosť) po	60 min.
Konečná pevnosť (100 % pevnosť) po	12 hod.

Pevnosť v tahu DIN EN ISO 527-2 max.	24 N/mm <sup>2</sup>
Predĺženie po prerušení DIN EN ISO 527-2	28 %
Preklenutie medzery	0,1 - 5,0 mm

Medza pevnosti v šmyku podľa  
DIN EN 1465 pre

Hliník	20 N/mm <sup>2</sup>
Oceľ opieskovaná	23 N/mm <sup>2</sup>
Oceľ nerezová	22 N/mm <sup>2</sup>
PC (polykarbonát)	12 N/mm <sup>2</sup>
PMMA	9 N/mm <sup>2</sup>
ABS	7 N/mm <sup>2</sup>
PVC tuhé	12 N/mm <sup>2</sup>
FRP	21 N/mm <sup>2</sup>
CFRP	22 N/mm <sup>2</sup>
Polyamid 6.6	1 N/mm <sup>2</sup>

Teplotná odolnosť -55 °C až +125 °C

# BELT REPAIR- KIT

rýchlo tuhúci dvojzložkový polyuretánový systém | vysoko elastický | odolný proti opotrebovaniu | odolný proti úderu a oteru | vysoká odolnosť proti roztrhnutiu

- ▶ rýchla a ľahká oprava dopravných pásov
- ▶ na opravy a povrchovú úpravu gumových povrchov





**Belt Repair-Kit 550**

► 500 g Pracovné balenie + Primer G 50 g  
10851005



**Belt Repair-Kit 590**

► 540 g Kartuša + Primer G 50 g  
10851015



**URETHAN 85**

**Pastovitá polymočovina**

Pružná náterová živica s vysokou pevnosťou proti úderom a odolnosťou proti oteru. Odolná proti teplotám od -60°C do +100°C.

**Tvrdosť Shore: A 85**

► 500 g 10800005 Pracovný balíček  
► 540 g 10800540 Kartuša

**Dávkovač 2C 10: 1**

Odporúča sa pre dvojložkovú kartušu s hmotnosťou 540 g.

10653491



**Primer G**

Špeciálne pojivo pre URETHANY na prípravu gumených a kovových povrchov.

10809050



**Technické údaje Urethan 85**

Základ	polymočovina
Farba po vytuhnutí	čierna
Zmes (hmotnosť v %) živica/tužidlo	10:100
Hustota zmesi	1,1 g/cm <sup>3</sup>
Forma	pastovitá
Čas na spracovanie pri +20 °C (+68 °F)	20 min.
Odolné / odformovateľné po	6 - 8 hod.
Odolné / odformovateľné (50°C) po	60 - 90 min.
Konečná pevnosť po	24 hod.
Pevnosť v ťahu	DIN EN ISO 527-2
Predĺženie po pretrhnutí (v ťahu)	DIN EN ISO 527-2
Tvrdosť (Shore A)	DIN ISO 7619
Odolnosť proti roztrhnutiu	DIN ISO 34-1
Stredná pevnosť v šmyku s Primerom G podľa DIN EN 1465 pre	7,8 N/mm <sup>2</sup>
Oceľ opieskovaná	470 %
Oceľ nerezová oceľ pieskovaná	85
Hliník pieskovaný	31 kN/m
Oceľ pozinkovaná oceľ	
Teplotná odolnosť (mokro)	8 N/mm <sup>2</sup>
Teplotná odolnosť (sucho)	8 N/mm <sup>2</sup>
	7 N/mm <sup>2</sup>
	4 N/mm <sup>2</sup>
	-60 °C až +60 °C
	-60 °C až +100 °C

**Technické údaje Primer G**

Základ	uretán
Farba	žltkastá, priehľadná
Pomer miešania podľa hmotnosti živica/tužidlo	32:1
Viskozita pri +25°C (+77°F) podľa Brookfielda	40 mPa·s
Čas na spracovanie pri +20 °C (+68 °F)	15 min.
Nanesenie polyuretánu	po 30 až 60 minútach.



# OPRAVNÉ PÁSKY

## Flexibilné, odolné a samospájajúce sa

Opravná páska vyrobená z plastu vystuženého sklenenými vláknami je určená pre rýchle núdzové opravy vo vnútorných, alebo vonkajších priestoroch.

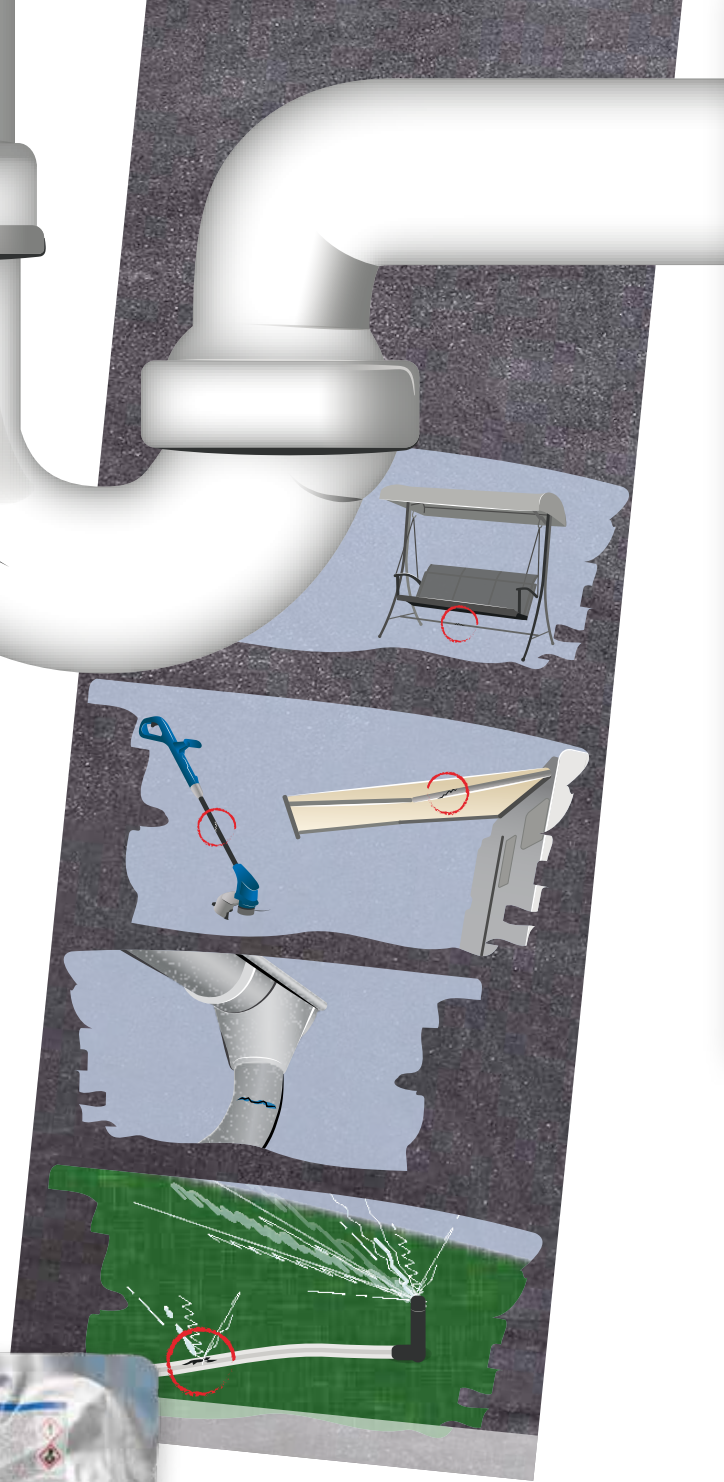


Opravná páska je nasiaknutá špeciálnou živicom, a aktivuje sa kontaktom s vodou.

Aplikuje sa veľmi ľahko a rýchlo vykazuje veľmi vysokú prínavosť na takmer všetkých povrchoch.

Už po 30 minútach je páska úplne vytvrdnutá, a odolná proti opotrebovaniu. Po vytvrdnutí je možné pásku prebrúsiť, a natrieť farbou. Má vysokú teplotnú odolnosť od -50°C do, krátkodobou, +150°C.

Páska sa dá aplikovať bez ďalších nástrojov, a používa sa na spoľahlivé a trvalé opravy v priemyselných aplikáciách, pri remeselných prácach, okolo domu, v sektore kempingov, ale aj pre domácie, remeselné zručných majstrov.



► 5 cm x 1,5 m  
10710515

► 5 cm x 3,5 m  
10710536

► 10 cm x 3,5 m  
10711036



### Technické údaje Opravné pásky

Základ	polyuretán
Farba po vytvrdnutí	biela
Čas na spracovanie pri	3 - 5 min.
Manipulačná pevnosť (35 % pevnosť) po	7 - 10 min.
Konečná pevnosť (100% pevnosť) po	30 min.
Pevnosť na tlak	150 bar
Teplotná odolnosť	-50°C až +120°C krátkod..+150°C





## LEPIDLO NA OKNÁ



► 310 ml  
13711310  
Kartuša



► 200 ml  
13711200  
Press pack

### Elastické 1-zl. lepidlo a tmel na montáž sklených a okenných tabuľí | certifikát ISEGA

WEICON Lepidlo na okná je elastické 1-zl. lepidlo a tmel na báze MS-polyméru, ktoré je špeciálne navrhnuté na pripevnenie skla a okenných tabuľí. Napríklad, lepidlo spája tabuľové sklá, zadné a bočné okná v priemyselných vozíkoch, poľnohospodárskych strojoch a stavebných strojoch. Je vhodné aj na výrobu nábytku, alebo na záhradné a terénne úpravy.

Lepidlo na okná poskytuje vysokú príľnavosť na mnohých materiáloch, a tuhne vplyvom vzdušnej vlhkosti. Lepidlo vykazuje vynikajúcu odolnosť proti starnutiu a dobrú UV stabilitu. Je to výplň spojov, bez zápachu a bez silikónov, izokyanátov, halogénov a rozpúšťadiel.



#### Technické údaje Lepidlo na okná

Základ	1-zl. polyoxypropylén
Hustota	1,44 g/cm <sup>3</sup>
Forma	pastovitá
Čas pre vytvorenie kože*	25 min.
Rýchlosť vytuhnutia (za prvých 24 hod.)	2 - 3 mm
Max. preklenutie medzery	5 mm
Max. šírka utesňovanej medzery	25 mm
Tvrdosť (Shore A) DIN ISO 7619 ± 5	42
Predĺženie po pretrhnutí DIN EN ISO 527-2	650 %
Pevnosť v ťahu, čisté lepidlo	3,3 N/mm <sup>2</sup>
Stredná pevnosť na šmyk (DIN EN 1465/ASTM D 1002)	2,1 N/mm <sup>2</sup>
Odolnosť proti roztrhnutiu DIN ISO 34-1	20 N/mm <sup>2</sup>
Možnosť lakovania (mokré farby)	iba „mokré na mokré“ najneskôr do 3 hod.
Teplotná odolnosť	-40°C až +90°C krátkodobu do +130°C

\*Merané pri 50% relatívnej vlhkosti vzduchu a teplote +23°C.

Naše produkty

**PRESS PACK**

- ▶ aplikácia bez ďalších nástrojov
- ▶ ľahké a čisté dávkovanie
- ▶ opätovne uzatvárateľné

**TERAZ K  
DISPOZÍCII  
V NOVOM  
PRAKTICKOM  
OBALE**



**Flex 310 M® Classic**



Všestranné použitie | Certifikát ISEGA

- ▶ 200 ml  
**13303200**  
Press pack  
biely
- ▶ 200 ml  
**13304200**  
Press pack  
čierny
- ▶ 200 ml  
**13305200**  
Press pack  
šedý

**Flex 310 M® Crystal**



Po vytuhnutí krištáľovo  
čistý | certifikát ISEGA

- ▶ 200 ml  
**13308200**  
Press pack

**Technické údaje**

Základ  
Hustota  
Textúra

Čas pre vytvorenie kože\*  
Rýchlosť vytvrdzovania (za prvých 24 hodín)  
Max. prekľnutie medzery  
Max. šírka tesniacej medzery

Tvrdosť (Shore A) DIN ISO 7619  
Predĺženie po pretrhnutí (v ťahu) DIN ISO 7619  
Pevnosť v ťahu, čisté lepidlo  
Stredná pevnosť v šmyku (DIN EN 1465)  
Odolnosť proti roztrhnutiu DIN ISO 34-1

Lakovateľné (mokré farby)

Teplotná odolnosť

Flex 310 M® Classic MS-polymér

1 C. polyoxypropylén  
1,44 g/cm<sup>3</sup>  
pastovitá

25 min.  
2 - 3 mm  
5 mm  
25 mm

42  
650 %  
3,3 N/mm<sup>2</sup>  
2,1 N/mm<sup>2</sup>  
20 N/mm<sup>2</sup>

iba „mokré na mokré“  
najneskôr do 3 hodín  
-40°C až +90°C, krátkodobu až +130°C

Flex 310 M® Crystal MS-polymér

1 C. polyoxypropylén  
1,06 g/cm<sup>3</sup>  
pastovitá

10 min.  
2 - 3 mm  
5 mm  
25 mm

40  
300 %  
3,0 N/mm<sup>2</sup>  
2,0 N/mm<sup>2</sup>  
19 N/mm<sup>2</sup>

iba „mokré na mokré“  
najneskôr do 3 hodín  
-40°C až +90°C, krátkodobu  
(približne 2 h) až do +120°C

\*Merané pri 50% relatívnej vlhkosti vzduchu a + 23°C.



## NÁŠ 200 ML SPREJ NA RIEŠENIE PROBLÉMOV

► multifunkčný olej s viacnásobnými účinkami

Vynikajúce kapilárne pôsobenie, ochrana proti korózii, vodoodpudivosť, mazanie, konzervácia a čistenie v jednom produkte. Vhodný na použitie aj ako rezný olej pre vrtanie a rezanie.

### W 44 T® Multi-Sprej

► 200 ml

11251200

#### Technické údaje W 44 T®

Zápach  
Farba  
Teplotná odolnosť

ako vanilka  
žltkastá  
-50 °C až +210 °C

## TECHNICKÉ KVAPALINY 1,0 LITROVÉ

► takmer všetky produkty z tejto skupiny sú teraz k dispozícii v praktických nádobách s objemom 1 L

Možno tu nájdete aj váš produkt!



[www.weicon.com](http://www.weicon.com)





red dot winner 2020



DBGM 20 2019 107 281.4

VYNIKAJÚCI

SVETOVÁ  
NOVINKA

# Precision Wire Stripper

## Precision Wire Stripper S

Rýchle, ľahké a presné odizolovanie tenkých drôtov a vodičov



Poloautomatický odizolovací nástroj pre rýchle a bezpečné odizolovanie veľmi tenkých vodičov, prameňov, alebo drôtov s malými priermi v rozsahu  $\varnothing$  0,12 - 0,8 mm (3620 AWG). S nastaviteľným dorazom, na skrátenie dĺžky, pre pracovný rozsah od 5 do 45 mm je možné rýchlo a spoľahlivo nastaviť požadovanú dĺžku odizolovania.

## ESD Precision Wire Stripper S



\* ESD = disipatívny ESD materiál chráni pred elektrostatickým výbojom



MADE IN GERMANY  
DEUTSCHES WERKZEUG



mm	g		Ø	Art.-No.
112	45	spletaný	0,12 mm - 0,8 mm	5100002
112	45	pevný	0,12 mm - 0,8 mm	5100102



**MESSERSTAHL**  
Qualität aus Solingen

# KÁBLOVÝ NÔŽ NO. 4-29 SPIRAL

Presné, rýchle a bezpečné odizolovanie všetkých bežných okrúhlych káblov s priemerom 4,5 - 29 mm.

Okrem obvodového a pozdĺžneho rezania je nástroj vhodný aj na špirálové rezanie.

Hĺbku rezu je možné pohodlne nastaviť v krokoch, od 0,1 mm až 3 mm, s ovládacím gombíkom bez poškodenia spodných vrstiev.



mm	g	Ømm	Art.-No.
140	136	4,5 - 29	52000029



## LWL Optic Stripper S

rýchle a ľahké odstránenie primárnej LWL izolácie z optických káblov 200 - 250 µm

- ▶ na odstránenie primárnej LWL izolácie z optických káblov Ø 0,125 mm
- ▶ čepeľ Ø 0,16 mm, otvor pre zasunutie kábla Ø 0,35 mm
- ▶ precízna práca vďaka nastaviteľnému dorazu dĺžky od 5 - 45 mm
- ▶ profesionálna technológia odizolovania káblov, vhodná pre pravákov aj ľavákov



LWL primárna izolácia optických vlákien  
Ø 0,200 - 0,250 mm  
(200-250 µm)

sklené vlákno  
Ø 0,125 mm (125 µm)

mm	g	Typ kábla	Ø	Art.-No.
112	45	optický kábel Ø 0,125 mm	primárna LWL izolácia Ø 0,200 - 0,250 mm	51002002



# BIKE CARE SET

Či už je to výlet lesom, po štrkových cestách v horách, alebo len vaša každodenná jazda do mesta - váš bicykel je vhodný na všetko. Preto sme vyvinuli súpravu WEICON Bike Care Set pre dôkladné čistenie a údržbu. Súprava obsahuje vysokokvalitné špeciálne výrobky, a poskytuje všetko, čo potrebujete na čistenie, ochranu a mazanie vášho bicykla.

Či už na elektrobicykel, horský bicykel, terénny bicykel, závodný bicykel, trekkingový bicykel, mestský bicykel, holandský bicykel, alebo skladací bicykel - súprava je vhodná pre všetky typy bicyklov.

Art.-No. 70890001



13 položiek

ČISTIČ NA BICYKEL  
 ČISTIČ POHONU BICYKLA  
 PTFE OŠETROVACÍ SPREJ  
 MONTÁŽNA PASTA  
 MULTI-PENA  
 OLEJ NA REŤAZ BICYKLA  
 ZAISTENIE NA ZÁVITY  
 PUMPA S ROZPRAŠOVAČOM  
 PÁKA NA PNEUMATIKY  
 KEFKA NA KOTÚČE  
 TKANINA Z MIKROVLÁKNA  
 SPONGIA  
 RUKAVICE



- ✓ Odstráňte hrubé nečistoty
- ✓ Dôkladne napeňte
- ✓ Vyčistite pohon na bicykli
- ✓ Vyleštite bicykel
- ✓ Naolejujte reťaz na bicykel
- ✓ Zaistite skrutky
- ✓ Chráňte skrutkové spoje



Art.Nr. 11951078

Návrhy skladby produktov. Dodávka bez produktov.



3 položky

ČISTIČ PŮHONU BICYKLA  
PTFE OŠETROVACÍ SPREJ  
OLEJ NA REŤAZ BICYKLA

Art.-No. 70890002



## WEICON GmbH & Co. KG (Headquarters)

Königsberger Str. 255 · DE-48157 Münster  
P.O. Box 84 60 · DE-48045 Münster  
Germany  
phone +49 (0) 251 9322 0  
WhatsApp + 49 (0) 251 9322 393  
info@weicon.de

## WEICON Middle East L.L.C.

Jebel Ali Ind Area 1  
P.O. Box 118 216 · Dubai  
United Arab Emirates  
phone +971 4 880 25 05  
info@weicon.ae

## WEICON Inc.

20 Steckle Place · Unit 20  
Kitchener · Ontario N2E 2C3 · Canada  
phone +1 877 620 8889  
info@weicon.ca

## WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.

Orhan Gazi Mahallesi 16. Yol Sokak No: 6  
34517 Hadimköy-Esenyurt · Istanbul  
Turkey  
phone +90 (0) 212 465 33 65  
info@weicon.com.tr

## WEICON Romania SRL

Str. Podului Nr. 1  
547176 Budiu Mic (Targu Mures) · Romania  
phone +40 (0) 3 65 730 763  
office@weicon.com

## WEICON SA (Pty) Ltd

Unit No. D1 · Enterprise Village  
Capricorn Drive · Capricorn Park  
Muizenberg 7945 (Cape Town) · South Africa  
phone +27 (0) 21 709 0088  
info@weicon.co.za

## WEICON South East Asia Pte Ltd

7 Soon Lee Street  
#01-11 iSPACE · Singapore 627608  
Phone (+65) 6710 7671  
info@weicon.com.sg

## WEICON Czech Republic s.r.o.

Teplická 305  
CZ-417 61 Teplice-Bystřany  
Česká republika  
phone +42 (0) 417 533 013  
info@weicon.cz

## WEICON Ibérica S.L.

Av. de Somosierra 18, Nave 6  
San Sebastián de los Reyes  
28703 Madrid · Spain  
phone +34 (0) 914 7997 34  
info@weicon.es

## WEICON Italia S.r.L.

Via Capitano del Popolo, 20  
16154 Genova · Italy  
phone +39 (0) 010 2924 871  
info@weicon.it

[www.weicon.com](http://www.weicon.com)



proven effect according to  
DIN EN 1276 and 1650



Management  
System  
ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015

[www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
ID 9108636595



## Nové produkty 2021

Art.-No. 11901119



Predajca v SR:

## ALTIS Slovakia s.r.o.

Záturčianska 66  
036 01 Martin  
[www.weicon-sk.sk](http://www.weicon-sk.sk)  
info@weicon-sk.sk  
tel.: 0915 447 613  
tel./fax: 043 4220 258