



## STRIHACIE A DIEROVACIE NÁSTROJE ALFRA

Pro nosné lišty DIN, ruční obsluha pomocí páky pro zkracování na určitou délku a pro příčné nebo podélné děrování

03199  
DIN rail cutter DUO

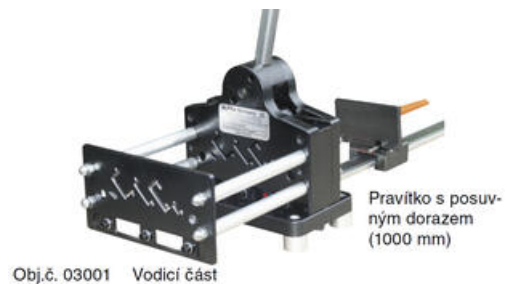


- Se zesíleným excentrem, který je umístěn přímo nad střížnou plochou
- Malá silová námaha při stříhání
- Střih bez odpadu a ostrých hran
- Bez nároků na údržbu. Střížné plochy lze brousit, děrovací razníky jsou vyměnitelné.
- S vodící částí a 1000 mm dlouhým pravítkem se zarážkou

### POPIS PRODUKTU

Pre nosné lišty DIN, ručná obsluha pomocou páky pre skracovanie na určitú dĺžku a na priečne alebo pozdĺžne dierovanie

- So zosilneným excentrom, ktorý je umiestnený priamo nad strižnú plochou
- Malá silová námaha pri strihaní
- Střih bez odpadu a ostrých hran
- Bez nároků na údržbu
- S vodiacou časťou a 1000 mm dlhým pravítkom so zarážkou
- Střížné plochy možno brúsiť, dierovacie razníky sú vymeniteľné



Obj.č. 03001 Vodící část

Pravítko s posuvným dorazem (1000 mm)

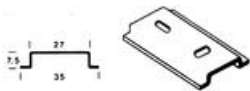
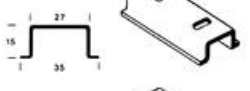


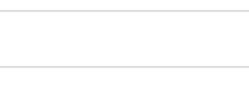


#### Obsah dodávky štandardného prevedenia

Kompletný s priečnym a pozdĺžnym razníkom na oválne otvory 12 x 6,4 mm, meracie pravítko 1000 mm s posuvným dorazom a vodiacim prípravkom.

#### Objednací číslo

03001

ako 03001, ale s guľatými razníkmi Ø 5,5 alebo Ø 6,0 mm	03002
ako 03001, ale s hydraulickým valcom ( bez elektrohydraulického čerpadla)	03003
<b>Standardní provedení</b> Nosná lišta 35 mm/7,5 podle EN 50 022  Nosná lišta 35 mm/15 podle EN 50 022  Nosná lišta 32 mm široká podle EN 50 035  Nosná lišta 15 mm/5,5 podle EN 50 045  Měděná zemnicí lišta 10 mm x 3 mm 	



Obj.č. 03003  
(bez elektrohydraulického čerpadla)

Náhradné diely	Objednávacie čísla
Náhradný razník + matrica 12 x 6,4 mm pro pozdĺžny ovál	03005
Náhradný razník + matrica 12 x 6,4 mm pre priečny ovál	03006
Náhradný razník + matrica 5,5 mm pre guľatý otvor	03007
Náhradný razník + matrica 6,0 mm pre guľatý otvor	03008
Samostatná vodiaca časť	03012
Zvláštné prevedenie pre lišty z nerez, hliníka, atď...	03011

## NÁSTROJE NA STRIHANIE LIŠŤ

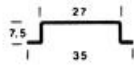
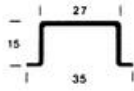


<b>Vlastnosti</b>  Pre nosné lišty, ručná obsluha pomocou páky Jednoduchý a presný strih profilových nosných a zemnicích lišt. Štandardné prevedenie pre TS 35 / 7,5 - 35/15 - 15 / 5,5 - Cu 10,0 x 3,0 mm  - So zosilneným excentrom, ktorý je umiestnený priamo nad strižnú plochu - Malá silová námaha pri strihaní - Strih bez odpadu a ostrých hrán - Bez nárokov na údržbu - S vodiacou časťou a 1000 mm dlhým pravítkom so zarážkou - Strižné plochy možno brúsiť - Vedenie pre presné strihané 90 ° uhlov - Jednoduchá montáž na pracovný stôl - Na požiadanie je možné dodať špeciálne vyhotovenie (Nutné dodať vzorka lišty požadovaného tvaru s dĺžkou 1000mm)
--




Vodící část

Pravítko s posuvným dorazem (1000 mm)

Obj.č. 03004

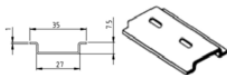
	Objednávacie číslo
Štandardné prevedenie s pravítkom a vodiace časti	03004
<b>Standardní provedení</b> Nosná lišta 35 mm/7,5 podle EN 50 022  Nosná lišta 35 mm/15 podle EN 50 022  Nosná lišta 15 mm/5,5 podle EN 50 045  Měděná zemní lišta 10 mm x 3 mm 	

## NÁSTROJE NA STRIHANIE KÁBLOVÝCH KANÁLOV

<b>Rychlé a přesné strihání kabelových kanálů a ich krytů do šířky 125 mm</b>		
Zariadenie je prispôsobené pre jednoduchú montáž na pracovný stôl. VKS 125 je opatrené ochranou noža proti náhodnému strihu. <ul style="list-style-type: none"> <li>- ručné ovládanie pomocou páky</li> <li>- strih bez odpadu a ostrých hrán</li> <li>- vedenie pre presný strih uhla 90 °</li> <li>- malá silová námaha pri strihaní</li> <li>- pravítko s dorazom 1000 mm</li> <li>- možnosť opätovného naostreniu nože</li> <li>- bez nároku na údržbu</li> <li>- jednoduchá montáž na pracovný stôl</li> </ul>		 <p>Obj.č. 03191</p>
<b>Popis</b>	<b>Objednávacie číslo</b>	
Štandardné prevedenie s pravítkom	031920	
Náhradný nůž pre VKS 125	03192	

### Profile rails

Mounting rail  
35 mm/7,5  
as per EN 60715



Mounting rail  
35 mm/15  
as per EN 60715

