

Provedení	Velikost v mm	Bal.	Obj. č. CIMCO
-----------	---------------	------	---------------



### ŘEZÁK PLASTOVÝCH TRUBEK MINI

Vyrobený z tlakově litého hořčíku, pro řezání plastových a kompozitních trubek do  $\varnothing$  35 mm. Optimální přenos síly s rychlovýměnným systémem pro rychlou a snadnou výměnu čepel. Automatické zatažení čepel. Čepel z INOX oceli potažené PTFE s dlouhou životností (Made in Solingen).

Extrémně lehký a kompaktní, pouhých 270 g.

$\varnothing$ 35 mm / 1 3/8"	220	1	12 0416
Náhradní čepel		1	12 0417



### ŘEZÁK PLASTOVÝCH TRUBEK PROFI

Vyrobený z tlakově litého hořčíku, pro řezání plastových a kompozitních trubek do  $\varnothing$  42 mm. Optimální přenos síly ráčnovému mechanismu s progresivním, zuby vedeným posuvem čepel s dvoudílnou rukojetí. Rychlé zatažení čepel jednou rukou. S rychlovýměnným systémem pro rychlou a snadnou výměnu čepel. Čepel z INOX oceli potažené PTFE s dlouhou životností (Made in Solingen).

$\varnothing$ 42 mm / 1 5/8"	240	1	12 0418
Náhradní čepel		1	12 0419



### UNIVERZÁLNÍ ŘEZÁK TRUBEK

Se 2 vyměnitelnými noži, pro izolační trubky, trubky z tvrdého PVC a pro měkké plastové i pryžové hadice.

Vnější $\varnothing$ trubky max. 29 mm	200	1	12 0450
--	-----	---	---------

Náhradní nože

Pro tvrdé PVC		1	12 0452
Pro měkké trubky		1	12 0453



### ŘEZÁK VLNITÝCH TRUBEK

Pro dělení a řezání vlnitých plastových trubek (flexibilní trubky) a plastových chrániček do  $\varnothing$  42 mm v oblasti elektrotechniky, sanitárních a topných instalací, bezpečné řezání na vnějším průměru jednoduchým rotačním pohybem bez poškození vnitřní trubky, se dvěma vyměnitelnými řeznými vložkami, hmotnost pouze 45 g.

Pracovní rozsah do $\varnothing$ 42 mm	110	1	12 0430
Náhradní řezné vložky		1 pár	12 0432



★ NEJPRODÁVANĚJŠÍ ★

### ŘEZÁK TRUBEK S RÁČNOU

Nový, celosvětově patentovaný řezák trubek s ráčnovým mechanismem, díky kterému již není nutné úplné otáčení kolem řezané trubky. Zvláště vhodné při práci ve stísněných prostorech (např. v rozích, pro potrubí namontované na stěně). Ovládání jednou rukou. Obzvláště výkonný díky speciálnímu řeznému kotouči a dvojitému válečkovému vedení (rychlost a dlouhá životnost). Integrovaný odhrotovač pro čisté hrany řezaných trubek. Snadno vyměnitelný řezný kotouč. Jeden řezný kotouč je součástí dodávky.

Hmotnost 400 g. Pro trubky z plastu, mědi, hliníku atd.

Pro větší průměry trubek od 12 do 35 mm (1/4" až 1 3/8").

	175	1	12 0480
Náhradní řezný kotouč		1	12 0481



NOVINKA!

### ŘEZÁK TRUBEK INOX

Pro řezání nerezových trubek (INOX/V2A), hliníkových, měděných a tenkostěnných kovových trubek. Robustní tělo vyrobené z tlakově litého hořčíku, s posuvným a otočným knoflíkem z tlakově litého zinku. Řezný kotouč s jehlovým ložiskem, který lze vyměnit bez použití nářadí. Náhradní řezný kotouč je pevně uložen v krytu otočného knoflíku.

Čtyři vodící válečky INOX s jehlovými ložisky pro snadnější pohyb během řezání. Včetně odhrotovače čepel.

	180	1	12 0485
--	-----	---	---------