

**ROLLER**

Zariadenie na ohýbanie rúr "Arcus" palca so segmentmi v prepravnom kufri,  
Pre vonkajší Ø rúrok: 12-22mm

**ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	822010 12-22
GTIN	4044942096673
Trieda položky	84C

**Popis****Prevedenie:**

Ohýbacie segmenty a klzné pätky pozostávajú z **polyamidu vystuženého sklolaminátom**, ktorý je veľmi odolný a zároveň ľahký. Ohýbacie segmenty pre rôzne priemery rúr sú vymeniteľné. Zariadenie na ohýbanie rúrok je možné obsluhovať stacionárne vo zveráku alebo voľne rukou.

**Použitie:**

Na ohýbanie mäkkých, ako aj tvrdých plastových rúr, tepelne izolovaných medených rúr, ocelových rúr, ako aj hliníkových rúr a VA rúr v rozmeroch 10 – 22 mm. Vonkajší priemer (pre VA rúry 12 – 18 mm). Uhol ohýbania do 180°. (Maximálna hrúbka steny rúry 1,5 mm, mäkká med' do 3 mm, VA do 1,5 mm.)

**Obsah:**

Zariadenie na ohýbanie rúrok: 1 ks

Po 1 ohýbacom segmente na rúrku s vonkajším Ø: 12; 15; 18; 22 mm

Po 1 klznej pätke na rúrky s vonkajším Ø: 12; 15; 18; 22 mm

**Rozsah balenia:**

Pozostáva z ohýbacieho pohonu z kalenej ocele, zasúvacieho kolíka, 4 ohýbacích segmentov, 4 klzných pätiiek a špeciálneho ohýbacieho spreja v prenosnom boxe z ocelového plechu.

**Technický opis**

Počet sklzníc	4
Počet ohýbacích segmentov	4
Počet strojov na ohýbanie rúrok	1
Pre vonkajší Ø rúrok	12; 15; 18; 22 mm
Označenie nebezpečných látok	GHS02: Plameň
Balenie	Oceľová plechová krabica
maximálny uhol ohýbania	180 Stupeň
Materiál Ohýbací segment	Polyamid spevnený skleneným vláknom
Materiál sklzníc	Polyamid spevnený skleneným vláknom
Druh produktu	Ohýbací stroj

## Príslušenstvo

Ohýbací segment Pre vonkajší Ø rúrok 18	822110 18
Klzná pätká Pre vonkajší Ø rúrok 18	822120 18
Ohýbací segment Pre vonkajší Ø rúrok 22	822110 22
Klzná pätká Pre vonkajší Ø rúrok 15	822120 15