

## TUBE BENDER MAXI

Jednoručná ohýbačka na presné ohýbanie do 90°, Ø 12 - 26 mm (3/8 - 1.1/4")



### OBLASŤ POUŽITIA

Vhodné pre tieto typy trubiek:

Medené (mäkké) a hliníkové:	Ø 12 - 22 mm, 3/8 - 7/8"
Medené (oplaštené):	Ø 12 - 18 mm, 3/8 - 5/8"
Oceľové (mäkké):	Ø 12 - 22 mm, 3/8 - 7/8"
Ušľachtilé ocele (tenkostenné, mäkké):	Ø 12 - 18 mm, 3/8 - 5/8"
Viacvrstvové trubky (MSR):	Ø 14 - 26 mm, 5/8 - 7/8"



Obj. č.		Cena bez DPH	Cena s DPH	RS
023020X	12-15-18-22 mm	209,95 €	251,94 €	1
023021X	12-14-16-18-22 mm	214,95 €	257,94 €	1

## TUBE BENDER

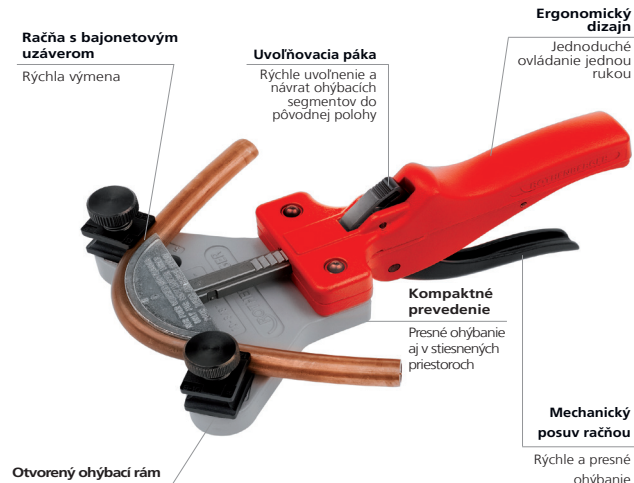
Jednoručná ohýbačka max. do 90° Ø 5-12 mm (1/4 - 1/2")



### OBLASŤ POUŽITIA

A kôvetkežó típusú csövekhez alkalmazható:

Medené (mäkké) a hliníkové:	Ø 5 - 12 mm, 1/4 - 1/2"
Oceľové (mäkké):	Ø 5 - 12 mm, 1/4 - 1/2"



Obj. č.		Cena bez DPH	Cena s DPH	RS
24132	6-8-10-12 mm	296,15 €	355,38 €	1
24134	1/4"-5/16"-3/8"-1/2"	292,75 €	351,30 €	1

## MINIBEND

Obojručná ohýbačka rúrok na presné dimenzovanie rúrok z mäkkej medi, mosadze, hliníka a presnej ocele 180°-ig Ø 6 - 10 mm, (1/4 - 3/8")

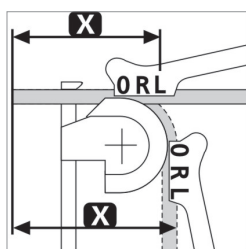
### Možnosť L - Určenie diaľky L - Vľavo:

O: Referencia k polomeru ohybu (0-0) resp. začiatok/koniec polomeru ohybu  
L: Slúži k určeniu/označeniu požadovaného konečného rozmeru vľavo (začiatok trubky) k hornému okraju trubky (rozmer X)

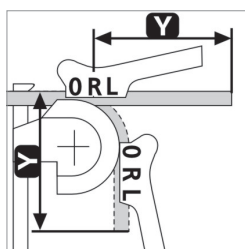
### Možnosť R - Určenie diaľky R - Vpravo:

O: Referencia k polomeru ohybu (0-0) resp. začiatok/koniec polomeru ohybu  
R: Slúži k určeniu/označeniu požadovaného konečného rozmeru vpravo (začiatok trubky) k hornému okraju trubky (rozmer Y)

Možnosť L



Možnosť R



### PREDNOSTI

- Vhodný pre chladenie a klimatizáciu, dodávku oleja, automobilový priemysel, hydrauliku a pneumatiku



Obj. č.		Cena bez DPH	Cena s DPH	RS
25150	6-8-10mm; 0-180°	27,95 €	33,54 €	1
25151	1/8"-3/8" 0-180°	54,95 €	65,94 €	1