



Ohýbací kleště na měděné trubky, pro vnější Ø trubek: 16 mm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	821300 16
GTIN	3521742511168
Třída artiklu	86B

Popis

Provedení:

Úhel ohybu až 180° při nejmenším možném poloměru bez deformace trubky. Ohebný prvek s nastavením stupňů.

Silný tvar, kovaný z oceli; kadmiovaný.

Použití:

K ohýbání měkkých měděných trubek. Protože lze kleště nasadit i uprostřed trubky, je možno všemi směry ohýbat protioblouky zcela bez přechodů a nástavců.

Rádus ohybu (střed trubky): 54 mm

Technický popis

Pro vnější Ø trubek	16 mm
Rádus ohybu (střed trubky)	54 mm
Druh produktu	Ohýbací přístroj