



Hydraulická ohýbačka trubek, Typ: 3/8-2



Údaje o objednávce

Artikové číslo	821150 3/8-2
GTIN	095691365187
Třída artiklu	83R

Popis

Provedení:

Robustní hydraulická ohýbačka trubek s uzavřeným hydraulickým systémem a pružinou se zpětným chodem pro lepší kontrolu pístu. Kluzná tělesa a ohýbací segmenty ze železné litiny, výkonný píst s tlakem 450 barů. Těsnění pístu ve vysoké kvalitě zajišťují těsnost pístu a prodlužují životnost. Kluzná tělesa se znázorněním úhlu ohybu. Bezpečné ohýbání trubek díky uzavřenému systému. Speciální provedení páky chrání proti přetížení. Dodávka v zamykatelné dřevěné kazetě.

Použití:

K ohýbání pozinkovaných a černých ocelových trubek a plynových trubek (3/8 palce – 2 palce). Úhel ohýbání do 90°, trubky do maximální tloušťky stěny 5,5 mm (2palcová trubka). Pohodlná obsluha díky dlouhému zdvihu pístu při jedné operaci. Univerzální použití v oblasti strojů a zařízení, práce s potrubními systémy, zámečnických prací atd.

Obsah:

Po 1 ohýbacím segmentu č. 821155: vel. 3/8; 1/2; 3/4; 1; 1.1/4; 1.1/2; 2
Kluzné těleso č. 821156: 2 ks
hydraulická ohýbačka trubek: 1 ks
Kolečka: 3 ks

Technický popis

Počet ohýbacích segmentů	7
--------------------------	---

Počet kluzných těles	2
Rádus ohybu (střed trubky)	45; 50; 65; 100; 130; 150; 200 mm
Počet oběžných koleček	3
Počet hydraulických ohýbaček trubek	1
Pro jmenovitou světlost trubky	3/8 – 2 palec
Maximální tloušťka stěny	5,5 mm
Maximální úhel ohybu	90 stupeň
Druh produktu	Ohýbací přístroj

Příslušenství

Ohýbací segment Typ 1.1/4	821155 1.1/4
Ohýbací segment Typ 3/8	821155 3/8
Ohýbací segment Typ 1/2	821155 1/2
Ohýbací segment Typ 3/4	821155 3/4
Ohýbací segment Typ 2	821155 2
Kluzné těleso	821156
Ohýbací segment Typ 1.1/2	821155 1.1/2
Ohýbací segment Typ 1	821155 1