

# Piegatubi idraulico, Modello: 3/8-1.1/4



# Dati di ordinazione

Numero d'ordine	821150 3/8-1.1/4
GTIN	95691403834
Classe articolo	83R

## **Descrizione**

#### **Esecuzione:**

Piegatubi robusto con sistema idraulico chiuso e molle di ritenuta per un miglior controllo dei pistoni. Elementi di scorrimento e matrici in ghisa, pistone potente per compressione di 450 bar. Guarnizioni di qualità dei pistoni contro difetti di tenuta e per una maggiore durata. Elementi di scorrimento con indicazione dell'angolo di piegatura. Sistema chiuso per la piegatura sicura dei tubi. Esecuzione speciale della leva contro i sovraccarichi. Fornitura in cassetta di legno richiudibile.

#### Uso:

Per la piegatura di tubi in acciaio zincato o nero, nonché per tubi del gas (3/8 pollici – 2 pollici). Angolo di piegatura fino a 90°, spessore max. della parete dei tubi 5,5 mm (2 pollici). Facilità d'uso grazie alla lunga corsa del pistone per ogni singola operazione di pompaggio. Impiego universale nella costruzione di macchine e impianti, nei lavori su condutture o per fabbri, ecc.

## **Contenuto:**

cad. 1 matrice n. art. 821155: Dim. 3/8; 1/2; 3/4; 1; 1.1/4

Elemento di scorrimento n. art. 821156: 2 pz.

Piegatubi idraulico: 1 pz.

Ruote: 3 pz.

## **Descrizione tecnica**

Numero di piegatubi idraulici	1
-------------------------------	---

Numero di ruote	3
Raggio di curvatura (centro tubo)	45; 50; 65; 100; 130 mm
Numero di matrici	5
Numero di elementi di scorrimento	2
Per diametro nominale tubo	3/8 – 1.1/4 pollici
Spessore parete massimo	5,5 mm
Angolo di curvatura massimo	90 grado
Tipo di prodotto	Apparecchio per piegatura

# Accessori

Matrice Modello 1.1/4	821155 1.1/4
Elemento di scorrimento	821156
Matrice Modello 3/4	821155 3/4
Matrice Modello 1/2	821155 1/2
Matrice Modello 3/8	821155 3/8
Matrice Modello 1	821155 1