



## Set di pinze curvatubi in cassetta di lamiera di acciaio, Modello: 1



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	821201 1
GTIN	4039976026369
Classe articolo	84C

### Descrizione

#### Esecuzione:

Meccanismo di piegatura robusto in alluminio pressofuso con avanzamento meccanico a cremagliera (avanzamento e ritorno rapidi), un supporto universale per elemento di scorrimento inclusi elemento di scorrimento e matrici in poliammide rinforzata con fibra di vetro. Angolo di piegatura fino a 180°.

#### Uso:

Per piegare tubi in rame dolce, anche dotati di rivestimento, tubi rivestiti in acciaio al carbonio del sistema con raccordi a pressare mapress, tubi di acciaio di precisione DIN 2391 – 2394 in esecuzione dolce, lucida o rivestita, nonché tubi di raccordo dei sistemi con raccordi a pressare.

#### Contenuto:

Meccanismo di piegatura: 1 pz.

Elemento di scorrimento universale: 1 pz.

Cad. 1 matrice per Ø esterno dei tubi: Dim. 12; 15; 18; 22 mm

Raggio di curvatura (centro tubo): Dim. 36; 55; 72; 86 mm

### Descrizione tecnica

Angolo di curvatura massimo	180 grado
Tipo di prodotto	Apparecchio per piegatura

