

Pressa manuale a leva articolata con supporto dell'aria, Forza di compressione: 4 kN



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	086761 4
GTIN	
Classe articolo	08V

Descrizione

Esecuzione:

Pressa manuale a leva con supporto dell'aria e avvio predefinito da 4 kN HKP/L-DS. Forza di pressione di 4 kN (pressione di esercizio 7,7 bar).

La slitta della pressa viene abbassata mediante la leva manuale per mezzo di un giunto a ginocchiera. In questa posizione, l'operatore può avviare una corsa di lavoro pneumatica predefinita di 5,9 mm premendo semplicemente un pulsante o ruotando appena la leva manuale.

Uso:

Stampaggio, rivettatura, punzonatura, bordatura, marchiatura.

Profondità arco: 120 mm Altezza montato: 73 - 240 mm

Foro di alloggiamento nello slittone: Ø 10 H7 mm

Piano largh.: 200 mm Piano prof.: 169 mm

Altezza senza leva manuale: 678 mm

Descrizione tecnica



Peso	36 kg
Profondità arco	120 mm
Larghezza superiore appoggio	340 mm
Prof. sup. appoggio	260 mm
Altezza senza leva manuale	678 mm
Altezza montato	73 - 240 mm
Foro di alloggiamento nello slittone	Ø 10 H7 mm
Piano largh.	200 mm
Piano prof.	169 mm
Forza di pressione massima	4 kN
Pressione d'esercizio	2 - 7 bar
Filettatura di raccordo aria compressa	1/4 pollici
Lunghezza corsa	6 - 46 mm
Tipo di prodotto	Pressa a ginocchiera