

Pressa manuale a leva articolata con supporto dell'aria, Forza di compressione: 20 kN



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	086761 20
GTIN	
Classe articolo	08V

Descrizione

Esecuzione:

Pressa manuale a leva con supporto dell'aria e avvio predefinito da 20kN HKP/L-DS. Forza di pressione di 20 kN (pressione di esercizio 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: 160 mm Altezza montato: 100 - 320 mm

Foro di alloggiamento nello slittone: Ø 25 H7 mm

Piano largh.: 300 mm Piano prof.: 230 mm

Altezza senza leva manuale: 988 mm

Descrizione tecnica



Prof. sup. appoggio	310 mm
Altezza montato	100 - 320 mm
Peso	92 kg
Larghezza superiore appoggio	445 mm
Altezza senza leva manuale	988 mm
Foro di alloggiamento nello slittone	Ø 25 H7 mm
Piano prof.	230 mm
Piano largh.	300 mm
Profondità arco	160 mm
Pressione d'esercizio	2 - 7 bar
Forza di pressione massima	20 kN
Filettatura di raccordo aria compressa	1/4 pollici
Lunghezza corsa	6 - 58 mm
Tipo di prodotto	Pressa a ginocchiera