

Haulick RV 160-1600 R Pressa di punzonatura PR2467, usata



Produttore : Haulick

Codice prodotto:
PR2467

Description

Pressa di punzonatura

Produttore	Haulick
Anno di fabbricazione	1980
Ultima revisione	
Commento	

Dati tecnici

Design della pressa

Numero di sospensioni	2
Numero di azioni di scorrimento	1
direzione di trasporto della materia prima	da sinistra a destra
Premere	
Forza	1600 kN
Superficie del tavolo (sinistra-destra)	1500 mm

Design della pressa

Superficie del tavolo (fronte-retro) 1200 mm

Spessore della piastra di supporto 240 mm

Apertura nel letto (sinistra-destra) 1300 mm

Apertura nel letto (fronte-retro) 300 mm

Numero di scanalature a T 8

Scivolo

Forza di scorrimento 1600 kN

Superficie del tavolo (sinistra-destra) 1550 mm

Superficie del tavolo (fronte-retro) 1200 mm

Corsa 120 mm

Tasso di corsa max. 150 /min

Regolazione della slitta 150 mm

Tasso di corsa min. 15 /min

Frequenza della corsa max. 150 /min

Dimensioni del gruppo utensili

Altezza di arresto (corsa in basso, regolazione in alto) BDC 470 mm

Distanza tra le colonne (H-frame) 1600 mm

Apertura di passaggio (passaggio libero nelle colonne laterali) 700 mm

Passaggio libero tra le colonne laterali (altezza) 700 mm

Aspirapolvere

Produttore Schleicher

Anno di fabbricazione 1974

Dati tecnici

Svolgiture	
Peso della bobina max.	max 5 t
larghezza del foglio max.	650 mm
Diametro della bobina max.	1500 mm
Gamma di espansione del mandrino	450 - 520 mm
Unità di livellamento	
spessore della lamiera	0,5 ÷ 2,5 mm
Numero di rulli livellatori	6
Numero di rulli di ingresso/uscita	2
Velocità di avanzamento	6 - 30 m/min
Controlli del loop	sì
Alimentatore a strisce	
Passo di alimentazione max	9999,9 mm
Sistema di rilascio pilota	sì
Altezza totale	4500 mm
Peso	26 t
Tempo di consegna	
Prezzo	su richiesta

