

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

Svolgitore	
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	immediatamente
Prezzo	su richiesta

