

## Haulick RV 160-1600 R Presă de perforare PR2467, folosită



**Producător :** Haulick

**Numărul produsului:**  
PR2467

### Description

Presă de perforare

Producător Haulick

Anul de fabricație 1980

Ultima revizuire

Comentariu

### Date tehnice

Designul presei

Număr de suspensii 2

Număr de acțiuni de glisare 1

direcția de transport a materiei prime de la stânga la dreapta

Presă

Forța 1600 kN

Suprafața mesei (stânga-dreapta) 1500 mm

## Designul presei

Suprafața mesei (față-spate) 1200 mm

Grosimea plăcii de susținere 240 mm

Deschidere în pat (stânga-dreapta) 1300 mm

Deschiderea în pat (față-spate) 300 mm

Număr de fante în T 8

## Glisieră

Forța de alunecare 1600 kN

Suprafața mesei (stânga-dreapta) 1550 mm

Suprafața mesei (față-spate) 1200 mm

Cursă 120 mm

Viteză de cursă max. 150 /min

Reglarea cursorului 150 mm

Rata cursei min, 15 /min

Rata cursei max. 150 /min

## Dimensiuni de asamblare a sculei

Înălțimea de închidere (cursă în jos, ajustare în sus)  
BDC 470 mm

Distanța dintre coloane (cadru în formă de H) 1600 mm

Deschiderea liniei de trecere (trecere liberă în  
coloanele laterale) 700 mm

Pasaj liber între coloanele laterale (înălțime) 700 mm

## Desfășurător

Producător Schleicher

Anul de fabricație 1974

## Date tehnice

Decoiler	
Greutatea bobinei max.	max. 5 t
lățimea foii max.	650 mm
Diametrul bobinei max.	1500 mm
Interval de dilatare a mandrinei	450 - 520 mm
Unitate de nivelare	
grosimea foii	0,5 ÷ 2,5 mm
Număr de role de nivelare	6
Număr de role de intrare/ieșire	2
Viteza de alimentare	6 - 30 m/min
Comenzi de buclă	da
Alimentator de benzi	
Pas de alimentare max.	9999,9 mm
Sistem de declanșare pilot	da
Înălțime totală	4500 mm
Greutate	26 t
Timp de livrare	imediat
Preț	la cerere

