

## 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 |
| <b>Premere</b>  |                      |
| Forza   | 1600 kN              |
| Superficie del tavolo (sinistra-destra)                         | 1500 mm              |
| 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                    |
| <b>Scivolo</b>  |                      |
| 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             |
| <b>Dimensioni del gruppo utensili</b>                           |                      |
| 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   |

