

## Haulick RV 160-1600 R Stanzpresse PR2467, gebraucht



**Hersteller :** Haulick

**Produktnummer:**  
PR2467

### Beschreibung

Stanzpresse

Hersteller Haulick

Baujahr 1980

Letzte Revision

Bemerkung

### Technische Daten

Pressenbauart

Anzahl Pleuel / Zylinder 2

Anzahl Stößelwirkungen 1

Material-Durchlaufrichtung links-rechts

Presse

Presskraft 1600 kN

Pressentisch

#### Pressenbauart

Aufspannfläche (links-rechts)	1500 mm
Aufspannfläche (vorne-hinten)	1200 mm
Dicke der Aufspannplatte	240 mm
Bettöffnung (links-rechts)	1300 mm
Bettöffnung (vorne-hinten)	300 mm
Anzahl T-Nuten	8

#### Stößel

Hub	120 mm
Hubzahl max.	150 /min
Hubzahl min.	15 /min
Stößel-Verstellbarkeit	150 mm
Stößel Aufspannfläche (links-rechts)	1550 mm
Stößel Aufspannfläche (vorne-hinten)	1200 mm

#### Werkzeug-Einbauabmessungen

Werkzeug-Einbauhöhe (Hub unten, Verstellung oben)	470 mm
Abstand zwischen den Ständern (links-rechts)	1600 mm
freier Durchgang seitlich (Breite)	700 mm
freier Durchgang seitlich (Höhe)	700 mm

#### Coil Abrolleinheit

Hersteller	Schleicher
Baujahr	1974

## Technische Daten

Coil Abrolleinheit	
Spreizbereich	450 - 520 mm
Coil Gewicht	5 ton
Coil Außen-Durchmesser	1500 mm
Blech-Richteinheit	
- Bandbreite	650 mm
- Banddicke	0.5 ÷ 2.5 mm
Anzahl der Richtwalzen	6
Anzahl Einzugs-/Auszugswalzen	2
Arbeitsgeschwindigkeit min	6 m/min
Arbeitsgeschwindigkeit max	30 m/min
Schlaufensteuerung	ja
Vorschubeinheit	
Vorschubschritt max	9999.9 mm
Zwischenlüftung	ja
Gewicht	26 t
Gesamthöhe	4500 mm
Abwickelhaspel	ja
Richtapparat	ja
Bandvorschub	ja
Bandvorschub Bauart	Walzenvorschub
Lieferzeit	auf Anfrage
Preis	auf Anfrage

