

**Daten:**

Versorgung: Pneumatisch

Einstellung: Magnetische Auflage der Stanzmesser- Stanzmesserzahl gemäß der Profilhöhe und Eckwinkelzahl.

Eigenschaften: Ablesung der Einstellungswerte auf der Skala. Widerlager der vom Arbeitstisch nach unten fährt

Bearbeitungsqualität: Gleichzeitiger Hub der Stanzköpfe. Doppeltwirkender Hub des Widerlagers. Vertikale Spannzylinder(s).

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------|---------------------------|
| Max Lochstanzkraft | 3200 kgp |
| Bearbeitungstiefe der Messer: | 10,5 mm |
| Widerlagerhub: | 80 mm |
| Max Stanzhöhe: | 120 mm |
| Stanzhub: | von 30 - 60 mm |
| Kontrolle des Widerlagers: | hydraulisch |
| Nom. Druck: | 7 bar |
| Max. Druck: | 10 bar |
| Widerlagerhalter: | 30 bar |
| Auflagestelle rechts & links: | 1 paar |
| Außenmaß: | 90 x 106 x 150 cm (LxHxP) |
| Verpackungs-Maß: | 90 x 80 x 155 cm (LxHxP) |
| Gewicht: | 300 kg |

Standard Zubehör:

Standard Stanzmesser mm 3

Standard Stanzmesser mm 5

Standard Stanzmesser mm 7

Standard Widerlager mm 30

Standard Widerlager mm 20

Stanzmessersatz

