BELTINGTOOLS

GERÄTEBLATT



Stanzgerät für Z-Verbindungen und Z-Stufenverbindungen PZ 1000 H

Diese Stanze für Transportbänder eignet sich sehr gut zum Vorbereiten von Z-Verbindungen vor Ort bis zu einer Arbeitsbreite von 1000 mm.

Der Stanzdruck wird hierbei von einer druckluftbetriebenen hydraulischen Fußpumpe erzeugt.

Alternativ ist eine Druckhandpumpe lieferbar.

 Fußpumpe oder Druckhandpumpe sind nicht im Lieferumfang der Stanze enthalten und müssen separat bestellt werden!

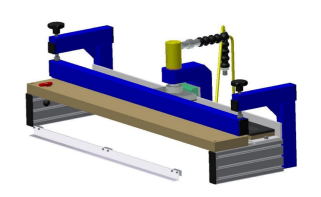
Durch versetzen des Materials auf der Messerleiste können auch Bandbreiten über 1000 mm für die Z-Verbindung vorbereitet werden.

 Messerleisten sind nicht im Lieferumfang der Stanze enthalten und müssen separat bestellt werden!

Ausgabe: 01/2015

Durch den Einsatz eines zusätzlichen Anschlages kann bei der Teilung 35 \times 11,5 mm eine Z-Stufenverbindung hergestellt werden.

Geräteblatt: A042 / 0778



Technische Daten		PZ 1000 H
Bandbreite max. (nur 90°)	mm	1000*
Länge	mm	380
Breite	mm	1200
Höhe	mm	380
Gewicht (netto)	kg	73,0
Luftdruck	bar	2,7 – 6,9
Luftverbrauch	I/min	255
Verbindungswinkel	0	90
Verbindungsart		Z 35 x 11,5 (auch Z- Stufe) Z 70 x 11,5
*Größere Bandbreiten durch Materialverschiebung möglich		

Artikelnummer	Bezeichnung
7872882	PZ 1000 H

BELTINGTOOLS

GERÄTEBLATT



Erhältliches Zubehör:

Geräteblatt: A042 / 0778

Zubehör ist nicht im Lieferumfang enthalten und muss separat dazu bestellt werden!

Artikelnummer	Bezeichnung
7872424	Messerleiste 35 x 11,5 mm
7872425	Messerleiste 70 x 11,5 mm
7872589	Fußpumpe
7872846	Druckhandpumpe