

Vorbereitung von Finger- oder Finger-über-Finger-Verbindungen

Der Pun M™ wurde dafür entwickelt, um mit wenig Aufwand Finger in Förderbänder aus Polyurethan und PVC zur Vorbereitung einer Endlos-Verbindung zu stanzen. Das Gerät ist in drei Standardbreiten lieferbar: 300 mm, 600 mm und 900 mm. Durch die offene Konstruktion können breitere Bänder in mehreren Schritten gestanzt werden.



Ideal für die Arbeit vor Ort

Die Pun M wird manuell betrieben und benötigt für den Betrieb keinen Strom und keine Druckluft. Die Stanzkraft von 50 kN wird durch Ziehen am Hebel erzeugt und kann von einer durchschnittlich kräftigen Person mit einer Hand aufgebracht werden. Durch den schnellen Aufbau und den manuellen Betrieb ist die Pun M ideal für das Arbeiten vor Ort oder in der Werkstatt.



Einfache Bedienung

Einhand-Klemmbalken



Flexible Konfigurationen

Für alle Arten von Fingerstanzung



Manueller Betrieb

Keine Elektrizität oder Druckluft erforderlich



Tragbares Gerät

Für den Einsatz vor Ort



Weitere Novitool® Lösungen:



Aero® tragbare Heizpresse: Eine innovative, luftgekühlte Presse, die keine zusätzlichen Geräte benötigt. Die Gesamtzykluszeit beträgt ca. 10 Minuten. Dadurch wird die Bandproduktivität deutlich gesteigert.



Ply 130™ Spaltmaschine: Die stabile Konstruktion erlaubt es, die Lagen in thermoplastischen Bändern schnell und ohne Kraftaufwand genau voneinander zu trennen - selbst bei sehr dünnen oder schwierigen Bändern.

NOVITool® PUN M™ Manuelle Fingerstanze

Einfache Bedienung

Zum Stanzen eines Bandes wird ein Bandende am Endanschlag festgeklemmt. Präzise Finger werden mit jedem Ziehen am Hebel schnell ausgestanzt.

Abmessungen der Pun M™				
	L	H	B	Gewicht
PUN300M	570 mm	370 mm	360 mm	17 kg
PUN600M	870 mm	370 mm	360 mm	21 kg
PUN900M	1170 mm	370 mm	360 mm	24,5 kg

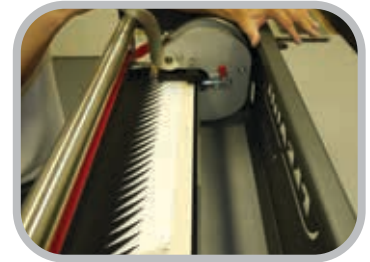
Pun M™ Artikelinformation	
Artikelnummer	EDV-Nummer
PUN300M	08016
PUN600M	08017
PUN900M	08018

Stanztypen

Je nach gewünschter Fingergröße, bietet Flexco Stanzbretter für gerade und asymmetrische Finger. Bitte beachten Sie, dass Stanzbretter separat verkauft werden. Außerdem kann Flexco kundenspezifische Stanzbretter mit anderen Fingergrößen herstellen. Für nähere Informationen kontaktieren Sie bitte den Kundenservice.

Technische Spezifikationen Pun M™ Stanzbrett		
	Artikelnummer	EDV-Nummer
Stanzbretter PUN300M		
50 x 20 mm*	PUN-B-50x20-300	08019
70 x 15 mm	PUN-B-70x15-300	08022
80 x 20 mm	PUN-B-80x20-300	08025
50 x 18 mm**	PUN-B-50x18x31BIAS-300	08539
Stanzbretter PUN600M		
50 x 20 mm*	PUN-B-50x20-600	08020
70 x 15 mm	PUN-B-70x15-600	08023
80 x 20 mm	PUN-B-80x20-600	08026
50 x 18 mm**	PUN-B-50x18x31BIAS-600	08540
80 x 20 mm	PUN-B-80x20x113BIAS-600	08439
Stanzbretter PUN900M		
50 x 20 mm*	PUN-B-50x20-900	08021
70 x 15 mm	PUN-B-70x15-900	08024
80 x 20 mm	PUN-B-80x20-900	08027
50 x 18 mm**	PUN-B-50x18x31BIAS-900	08526
80 x 20 mm	PUN-B-80x20x113BIAS-900	08440

* Auch für Finger-über-Finger-Verbindungen geeignet
** Für vorgespannte Finger-an-Finger-Verbindungen



Manuelles Stanzen - mit einer Hand



Stanzt präzise Finger



Einfaches Positionieren und Einklemmen

Autorisierter Vertriebspartner:



Flexco Europe GmbH • Maybachstrasse 9 • 72348 Rosenfeld • Deutschland
Tel: +49-7428-9406-0 • Fax: +49-7428-9406-260 • E-mail: europe@flexco.com

Besuchen Sie www.flexco.com, um andere Standorte und Produkte von Flexco kennenzulernen.

©2020 Flexible Steel Lacing Company. Novitool® ist ein eingetragenes Warenzeichen. 04/22/20. Zum Nachbestellen: X2246