



Peddinghaus

Peddinghaus Anlagen & Maschinen GmbH

Original-Peddinghaus
Lochstanze
mit hydraulischem Antrieb

Hydraulic 801



Technische Daten

Stanzkraft	kN	800
Hub	mm	80
Hub, einstellbar	mm	10 - 80
Hubzahl bei 10 mm Hub	min ⁻¹	33
Arbeitshöhe bis Matrize	mm	1070
Einbauhöhe	mm	398
Stanzausladung	mm	510
Stanzentischbreite	mm	255
locht mit Normal-Stanzvorrichtung		
mit Stanzentisch	bis mm	Ø 31 in 18
mit Universal-Stanzsattel:		
U-Stahl im Flansch	mm	100 - 300
Doppel-T-Stahl im Flansch	mm	80 - 300
U-Stahl im Steg	mm	100 - 300
Doppel-T-Stahl im Steg	mm	0 - 300
locht mit Sonder-Stanzvorrichtung		
SV 58	bis mm	Ø 58 in 10
	bis mm	Ø 65 in 9
SV 90	bis mm	Ø 90 in 6
SV 130	bis mm	Ø 130 in 4
Maschinendaten		
Nennleistung	kW	4
Ölfüllung	l	45
Nettogewicht, einschl. Öl	ca. kg	1450
Maschinenmaße L x B x H	cm	175x65x113
Artikel-Nr.		42280

Alle Leistungsangaben beziehen sich auf eine Materialfestigkeit von 450 N/mm². Konstruktionsänderungen bleiben vorbehalten.

Peddinghaus Anlagen & Maschinen GmbH
Hassinghauser Str. 156
D-58285 Gevelsberg

Telefon (0) 2332 - 6646 - 10
Fax (0) 2332 - 6646 - 40
Email mail@peddy.de
Url www.peddy.de

