



Original-Peddinghaus  
Lochstanze  
mit hydraulischem Antrieb

## Hydraulic 1250



42250

### Technische Daten

Stanzkraft	kN	1250
Hub	mm	50
Hub, einstellbar	mm	10 - 50
Hubzahl bei 10 mm Hub	min <sup>-1</sup>	29
Arbeitshöhe bis Matrize	mm	1100
Einbauhöhe	mm	372
Stanzausladung	mm	510
Stanzentischbreite	mm	300
locht mit Normal-Stanzvorrichtung		
mit Stanzentisch	bis mm	Ø 39 in 24
mit Universal-Stanzsattel:		
U-Stahl im Flansch	mm	100 - 380
Doppel-T-Stahl im Flansch	mm	100 - 340
U-Stahl im Steg	mm	100 - 400
Doppel-T-Stahl im Steg	mm	100 - 500
locht mit Sonder-Stanzvorrichtung		
SV 58	bis mm	Ø 58 in 15
	bis mm	Ø 65 in 14
SV 90	bis mm	Ø 90 in 10
SV 130	bis mm	Ø 130 in 7
<b>Maschinendaten</b>		
Nennleistung	kW	11
Ölfüllung	l	103
Nettogewicht, einschl. Öl	ca. kg	2350
Maschinenmaße L x B x H	cm	175x102x191
Artikel-Nr.		42250

Alle Leistungsangaben beziehen sich auf eine Materialfestigkeit von 450 N/mm<sup>2</sup>. Konstruktionsänderungen bleiben vorbehalten.

## Hydraulic 1250

### Lieferumfang – Standard

- Stempel-Schnellwechsel-Vorrichtung bis 39 mm Ø, für **blaue Serie**
- mit Stanzentisch oder Universal-Stanzsattel
- Abstreifer, höhenverstellbar und abschwenkbar, mit Wechselplatte
- hydraulischer Niederdrucksucher für Fußbetätigung
- Zweistufen-Fußtaster und elektrische Bedienelemente
- Fettschmierung
- Hydraulikaggregat, integriert
- Drehstrommotor, 400 Volt, 50 Hz

### Zubehör

