

Nr. 44 **Hydropneumatik-Press** ▶

ohne Höhenverstellung

Modelle **PM 50/20**, **PM 100/40**

Die Hydropneumatik - Pressen der PM 50/100 - Reihe stellen eine wirtschaftliche Weiterentwicklung der normalen Druckluft- oder Hydraulikpressen dar. Während Pneumatik- als auch viele Hydraulikzylinder bereits auf dem Zustellhub viel Energie verbrauchen, setzt der Krafthub bei unseren Pressen erst dann ein, wenn er gebraucht wird. Bei Aufsetzen auf das Werkstück wird automatisch der Krafthub ausgelöst.

Diese Pressenausführung, in einer äußerst robusten, formschönen Schweißkonstruktion, erfüllt alle Forderungen, die an eine moderne Produktionsmaschine gestellt werden, wie

- **hohe Presskraft**
- **große Arbeitsgeschwindigkeit**
- **geringe Geräuschentwicklung**
- **wirtschaftlich**
- **maximale Sicherheit**

und ist universell einsetzbar zum Markieren, Prägen, Stanzen, Nieten, Verstemmen, Richten usw.



Modell		PM 50/20	PM 100/40
Druckkraft bei 6 bar	kN/t	200/20	400/40
Krafthub	mm	2	2,5
Eilhub	mm	32	34
Versorgung	Druckluft	3 - 8 bar, je nach erforderlicher Kraft	
Arbeitshöhe	mm	215	250
Ausladung	mm	110	115
Tischgröße	mm	280 x 180	344 x 212
T-Nut	mm	12	12
Stößelbohrung	mm	36ø x 40	50ø x 50
Maschinenmaße BxTxH	mm	332 x 645 x 1054*	404 x 696 x 1290*
Gewicht	ca. kg	285	750
Sonderausführung		möglich, auf Anfrage	

* ohne Steuerung

Steuerung:

Fußpedal, 2 - Hand - Sicherheitsbed. oder pneumatisch schließende Schutzverkleidung

