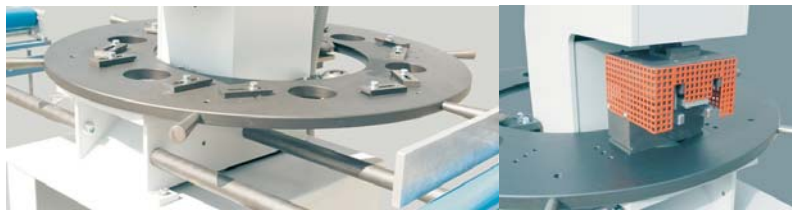


Stanze KL 30 / KL 50 / KL 80

Zum Ausstanzen unterschiedlicher Lochbilder in Aluminium, PVC und Stahl.



Option:
Stanzwerkzeuge - nach Ihren Anforderungen!



Technische Daten:

	KL30	KL50	KL80
• Lufteingang max. (bar):	10	10	10
• Luftverbrauch pro Hub ca. (L):	3,5	5,2	8,0
• Stößelhub (mm):	40	40	40
• Stößelkraft bei 10 bar (kN):	60	80	100
• Einbauhöhe Werkzeug (mm):	140	140	140
• Ausladung (mm):	110	110	110
• Maschinenmaße B x T x H (mm):			
240 x 420 x 580	- KL30		
620 x 700 x 1.340	- KL50		
620 x 700 x 1.340	- KL80		
• Gewicht (kg):	70	145	150
• Bearbeitbares Material:			
Aluminium- Kunststoff- und Stahlprofile			

Produkt-Merkmale:

- Stabile Schweißkonstruktion in C-Form
- Einfache Aufstellung und Inbetriebnahme
- Hydro-pneumatischer Antrieb, die Kraftübertragung erfolgt durch einen Druckübersetzer
- Stanzzylinder Antrieb hydraulisch, Rückhub pneumatisch
- Stanzvorgang wird durch ein Fußventil ausgelöst
- Werkzeugschnellwechseleinrichtung mit Einschubadapter und Spannpratzen
- Tischauflagefläche: 200 x 240 mm
- Komplett mit Wartungseinheit und Fußventil
- **Optionen:**
 - Untergestell (Standard bei KL50 und KL80)
 - Längenanschlänge
 - Rollenbahnen
 - Vorschubeinheiten
 - Stanzwerkzeuge
 - Rundtisch für max. 6 Stanzwerkzeuge mit Werkzeugklemmung