

## Universal-Ständerlochstanze 250-M (manuell)

Universelle 2 in 1 Ständerlochstanze zur Bearbeitung von Klemmenkästen und Montageplatten.



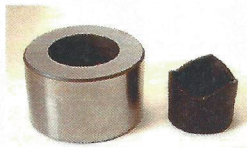
Ständerlochstanze U 250-M ohne Anschlagssystem (Abweichung zum Bild)

- Ideal zum Stanzen von Klemmenkästen, Gehäusen, Kabeleinführungsplatten.
- Ausladung des Bügels: 250mm
- Rund, -Quadrat, -Rechteck, - sowie Locher in Sonderformen können eingesetzt werden
- Aus Vollmaterial und spannungsfrei geglühter Stanzbügel mit Handhebel.
- Bedienung mit Handhebel
- Einfacher und schneller Werkzeugwechsel

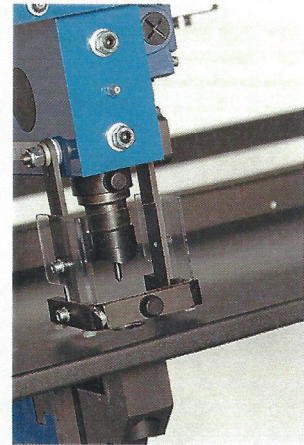
## Werkzeugsystem U 250-M

### Rundstempel / Stempeladapter:

- Bei Rundstempel von  $\varnothing$  4,2mm –  $\varnothing$  12,2mm sind Stempel und Stempeladapter aus einem Stück gefertigt.
- Zum Stanzen mit Rundstempel ab  $\varnothing$ 12,7 – 60,0mm werden die Stempeladapter 9,5mm und/oder 19,0mm mit Zentrierdorn benötigt (je nach Stempeldurchmesser). Hierfür können die WAB-Spezial-Stempel verwendet werden.



Stempeladapter 9,5mm    Stempeladapter 19,0mm    Rundmatrize + Standard-Stempel



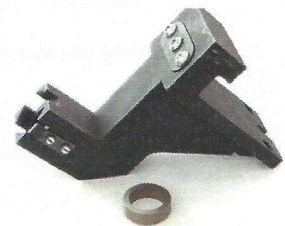
### Matrizen / Matrizenaufnahmen 1 und 2

**Matrizenaufnahme 1:** Ideal zum randnahen Bearbeiten von Kleingehäuse, Flanschplatten und Montageplatten

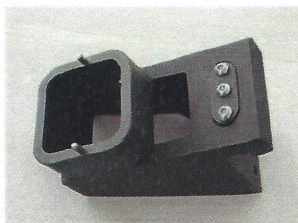
- Für die Rundmatrizen  $\varnothing$  4,2mm – 22,5mm (PG16)

**Matrizenaufnahme 2:** Zum Bearbeiten von Schaltschranktüren

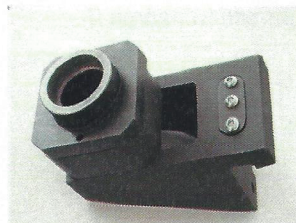
- Für die Rundmatrizen Außen-  $\varnothing$  44,4mm  
Für Locher 12,7mm PG 7 bis 37,0mm (PG29)  
(nur in Verbindung mit Matrizenadapter Art Nr. 091002)  
Ab Locher  $\varnothing$  40,5mm bis  $\varnothing$  60,0 mm ist die Matrize außen quadratisch.  
für alle Ecklocher bis 46,0 x 46,0 mm



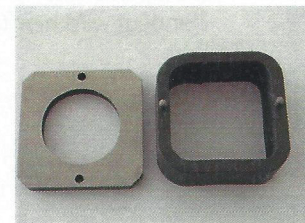
Matrizenaufnahme 1  
mit Rundmatrize klein



Matrizenaufnahme 2

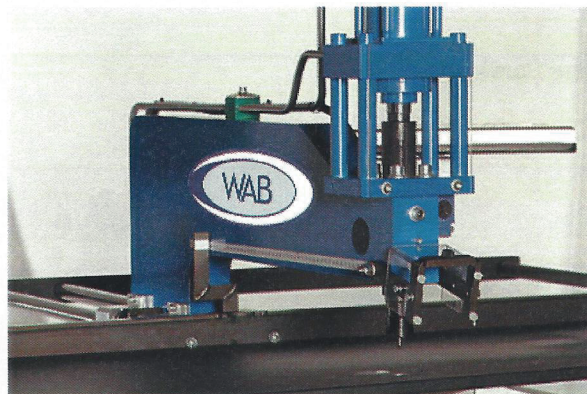
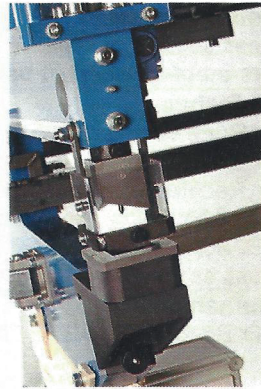
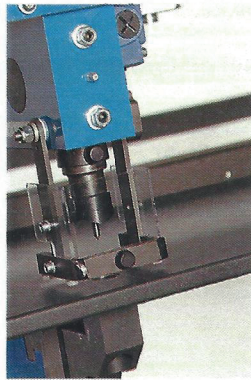
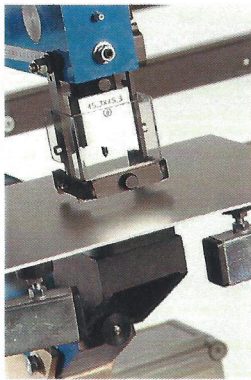


Matrizenaufnahme 2, mit  
Matrizenadapter Art.Nr. 091002  
für Rundmatrizen bis  $\varnothing$  37,0mm



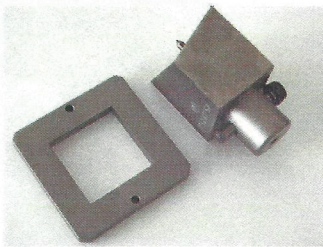
Matrizenaufnahme 2 mit  
quadratischer Matrize ab Größe  
 $\varnothing$  M40 - entfällt

Abbildungen zeigen Universal-Ständerlochstanze 510-H mit Hydraulikzylinder.

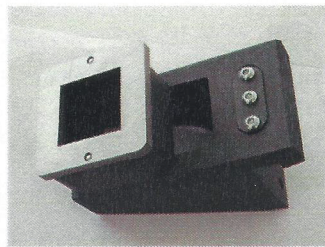


## Quadrat- und Rechteckwerkzeuge:

- Stempeladapter und Stempel sind aus einem Stück gefertigt
- Zum Stanzen mit Quadratwerkzeugen bis 46,0x46,0mm und rechteckig bis 58,5x25,5mm benötigen Sie die Matrizenaufnahme 2



Bsp.: Matrize und Stempel 46x46



Matrize 46x46mm auf Matrizenaufnahme 2



## SUB-MIN-D-Locher:

- Stempeladapter und Stempel sind aus einem Stück gefertigt
- Für alle Größen 9-polig bis 37-polig wird die Matrizenaufnahme 2 benötigt

## Locher in Sonderformen:

- Zum Beispiel  $\varnothing$  22,5mm mit 4 Verdrehschutznuten 3,2 mm
- Stempeladapter und Stempel sind aus einem Stück gefertigt
- Benötigt wird hierfür die Matrizenaufnahme 2

### Lieferumfang:

- Stanzbügel für Tischmontage
- Handhebel
- Stanzschutzvorrichtung – dient gleichzeitig als Niederhalter
- **ohne Werkzeuge und zum Stanzen erforderliches Zubehör**

### Technische Daten:

Gewicht	ca.75 kg
Abmessung (ohne Stützen)	500 x 150 x 250 mm
Ausladung des Bügels	250 mm

### Einsatzbereich:

- Stanzungen von Flanschplatten
- Stanzungen von Kleingehäusen
- Stanzungen von Blechen und Montageplatten

### Maximale Blechstärken:

- Stahl (ST37) – max. 2,0 mm
- Rostfreier Stahl – max. 1,5 mm (je nach Lochergröße)
- Plastik, Polyester – max. 4,0 mm (je nach Lochergröße)

### Folgende Werkzeuge können eingesetzt werden:

Rundwerkzeuge	Ø 4,2 mm bis 60,0mm
Eckwerkzeuge	22,2 x 22,2 mm bis 46 x 46 mm
Schnittwerkzeuge	20 x 3 mm, 30 x 5 mm
SUB-MIN-D-Locher	9-polig bis 37-polig
Locher in Sonderformen	z.B. Ø 22,5 mm mit 4 Verdrehschutznasen