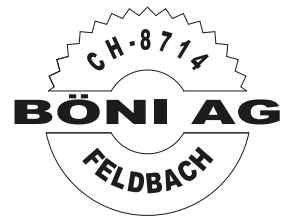


SETZEN SIE ZEICHEN. MIT BÖNI.

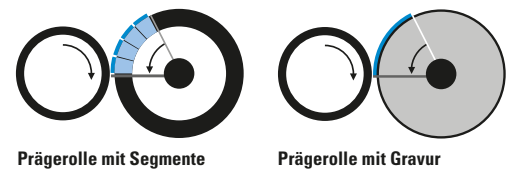


PW06 HEAVY DUTY

Prägewerkzeug für Drehmaschinen für anspruchsvolle, grosse Schriften.



Rückfederndes Prägewerkzeug



Einsatzbereich:

- Prägung am Umfang.
- Prägung in Nuten.
- Prägung an 6kt-Flächen (nur mittels C-Achse).
- Prägebereich ab Ø 5mm.

Maschinentypen:

- Einsetzbar auf allen konventionellen und CNC-gesteuerten Drehmaschinen.
- Kurvengesteuerte Drehmaschinen.
- Mehrspindeldrehmaschinen.

Eigenschaften:

- Prägesystem mit Rückholfeder.
- Unabhängig vom Werkstückdurchmesser.
- Prägung direkt in eine Ecke (Bund) möglich.
- Prägung hinter einem Bund oder in einer Nute möglich, auch mit auswechselbaren Segmenten.

Werkzeug:

- Spezielle Oberflächenhärtung erhöht die Verschleissfestigkeit des Werkzeuges.
- Ein Präzisionsnadelager gewährleistet den Leichtlauf und die Kraftaufnahme der Lagerwelle.
- Spitzenhöhe im Werkzeug eingearbeitet.

Prägerollen aus dem „Vollen“ graviert:

- Prägerolle Ø 35mm, HSS, 4/401399. Maximale Schrifthöhe 14mm (Werkstoff abhängig).
- Prägerolle Ø 40mm, HSS, 4/402082. Maximale Schrifthöhe 14mm (Werkstoff abhängig).
- Prägerolle Ø 44mm, HSS. Maximale Schrifthöhe 14mm (Werkstoff abhängig).
- Prägerolle Ø 57mm, HSS. Maximale Schrifthöhe 14mm (Werkstoff abhängig).
- Weitere Sonder-Prägerollen auf Anfrage erhältlich.

Prägerollen für auswechselbare Segmente:

- Prägerolle 4/401814 für Segmente Ø 35mm. Maximale Schrifthöhe 4mm.
- Prägerolle 4/401815 für Segmente Ø 35mm. Maximale Schrifthöhe 5.5mm.
- Prägerolle 4/401970 für Eckprägesegmente Ø 35mm. Maximale Schrifthöhe 5mm.
- Prägerolle 4/401970 für Eckprägesegmente Ø 40mm. Maximale Schrifthöhe 4mm.
- Prägerolle 4/401970 für Eckprägesegmente Ø 44mm. Maximale Schrifthöhe 4mm.
- Prägerolle 4/402176 für Segmente Ø 57mm. Maximale Schrifthöhe 4mm.
- Weitere Sonder-Prägerollen für auswechselbare Segmente auf Anfrage erhältlich.

WERKZEUGVARIANTEN

Werkzeug	Werkzeugtyp	Ausführung	Schaftgrösse
PW06-L-1616	PW06	Links	16 x 16mm
PW06-R-1010	PW06	Rechts	16 x 16mm
PW06-L-2020	PW06	Links	20 x 20mm
PW06-R-1212	PW06	Rechts	20 x 20mm
PW06-L-2525	PW06	Links	25 x 25mm
PW06-R-1616	PW06	Rechts	25 x 25mm

ARTIKELNUMMER-SYSTEMATIK

PW06-R-2020	PW06	-->	Werkzeugtyp
	R	-->	Rechte Ausführung
	2020	-->	Schaftgrösse 20 x 20mm

MASSE

