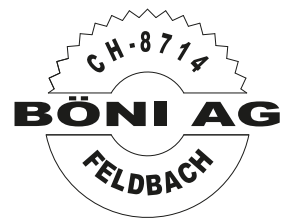


SETZEN SIE ZEICHEN. MIT BÖNI.



PW02 SMALL

Prägewerkzeug für Drehmaschinen mit beengten Platzverhältnissen.



Rückfederndes Prägewerkzeug



Einsatzbereich:

- Prägung am Umfang.
- Prägung in Nuten.
- Prägung an 6kt-Flächen (nur mittels C-Achse).
- Prägebereich ab Ø 3mm.

Maschinentypen:

- Einsetzbar auf allen konventionellen und CNC-gesteuerten Drehmaschinen.
- Lang- oder Kurzdrehmaschinen.
- 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 (Nur mit Prägerollen aus dem „Vollen“ graviert).

Werkzeug:

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

Prägerollen:

- Prägerolle aus dem Vollen graviert, Art.Nr. 4/402072.
- Maximale Schrifthöhe 7mm (Werkstoff abhängig).
- Prägerolle für auswechselbare Segmente. Art.-Nr. 4/402078. Maximale Schrifthöhe 3mm.

WERKZEUGVARIANTEN

Werkzeug	Werkzeugtyp	Ausführung	Schaftgrösse
PW02-L-1010	PW02	Links	10 x 10mm
PW02-R-1010	PW02	Rechts	10 x 10mm
PW02-L-1212	PW02	Links	12 x 12mm
PW02-R-1212	PW02	Rechts	12 x 12mm
PW02-L-1616	PW02	Links	16 x 16mm
PW02-R-1616	PW02	Rechts	16 x 16mm

ARTIKELNUMMER-SYSTEMATIK

PW02-R-1616	PW02	-->	Werkzeugtyp
	R	-->	Rechte Ausführung
	1616	-->	Schaftgrösse 16 x 16mm

MASSE

