

TECHNOLOGIES

DREHKOPF MIT SECHSECKIGEN ACHSEN FÜR PLATTE



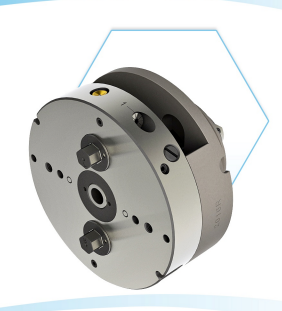


Drehkopf mit Sechskant-Werkzeughalter-Aufnahmen

Diese Drehkopf für die ESCOMATIC® D2, D4, D5 und Ventura® Typ V2, V4, V5 Machinen verfügt über sechseckige Drehstahl Achse, die mit verschiedenen abnehmbaren Werkzeughaltern ausgestattet werden

Dieses System ermöglicht einen einfachen und schnellen Wechsel der Drehstähle.

Ihr aktuell Drehkopf kann von uns in ein Drehkopf mit sechseckigen



Wir haben drei Arten von Werkzeugträgern:

Ein "Classic" Werkzeughalter für den Einsatz von dreieckigen D2 Drehstählen

Zwei Radhälter:

- Für Räder bis 12 mm
- Für Räder von 12 mm bis 15 mm

Und, "NEW", ein Werkzeughalter für standard und Formplatten

Da diese Platten zwei Schnittpositionen haben, wird ihre Lebensdauer im Vergleich zu herkömmlichen D2 Drehstählen verdoppelt.

Formplaten





Ein weiterer Vorteil ist, dass ihre Standardfertigungen schnelle Lieferzeiten ermöglicht.



Dieses sechseckige Achsensystem ist auch auf Ihr HW 10.000 Rpm oder HW 12.000 Rpm Drehkopf anpassungsfähig.





HW-PUB 20160112 - © 2020 - Ventura SA