



VENTURA®

TECHNOLOGIES

**HW-DREHKOPF 10'000 U./Min.
FÜR FASSONDREHAUTOMATEN**



HW Die Spitzentechnologie
Patentiert



VENTURA MECANICS S.A.
Rue du Verger 9
CH-2014 Bôle

 +41 32 855 25 10
 +41 32 855 25 13

 info@ventura.ch
 www.ventura.ch

HW-Drehkopf 10'000 U./Min. für alle Escomatic[®] und Ventura[®] Maschinen

Der 10'000 U./Min. HW-Werkzeugkopf Bausatz - anpassungsfähig an alle ESCOMATIC[®] D2, D4 und D5 Drehautomaten - ist der einfachste Weg zur Steigerung des Wirkungsgrades und der Produktivität Ihres Maschinenparkes. Geschaffen für sorgfältige und saubere Hochgeschwindigkeits- Präzisionsarbeit ist der HW Werkzeugkopf ohne Konkurrenz in seiner Kategorie. Dieser echte Fortschritt setzt neue Massstäbe für Spitzenleistungen im Werkzeugmaschinen Sektor.

Unternehmen Sie einen Versuch mit diesem neuen Werkzeugkopf und überzeugen Sie sich selbst von dem grossen Unterschied

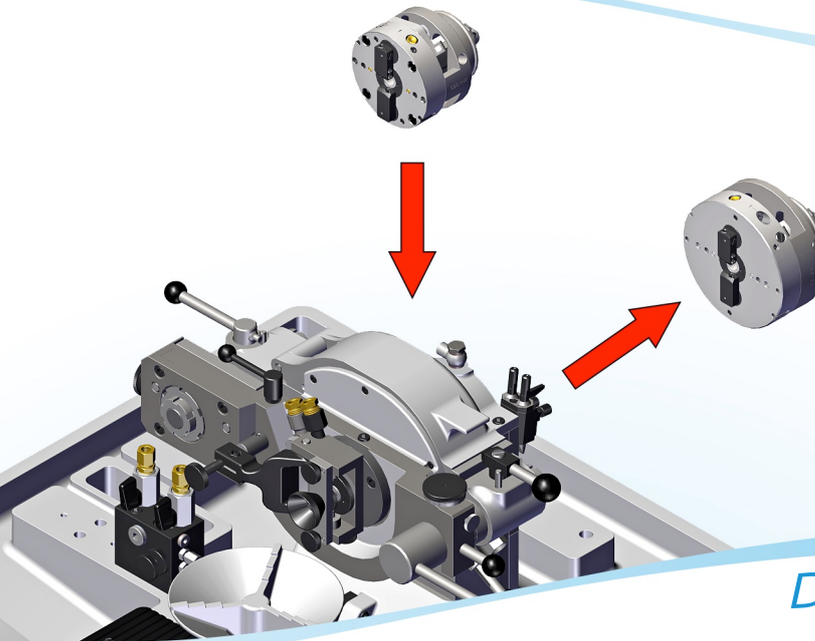
Der Inhalt des HW Kits

Der 10'000 U./Min. HW-Bausatz setzt sich aus einem HW-Werkzeugkopf, aus einem Reduzierungsring, aus einer Anschlagstange und einer Motor Pulli zusammen.

> Wiederaufnahme Ihres R Drehkopf möglich



Für überdurchschnittliche Leistungssteigerung



Die Einfachheit !

Das Montagesystem

1. Die Schutzhaube des Werkzeugkopfes bohren und gewindeschneiden um den Ring zu montieren
2. Anschlagstange ändern
3. HW-Drehkopf montieren
4. Motor-pulli ändern