

## TURBO CLASSIC und TURBO TRONIC

Tragbare Ausführung mit 450 W-Motor und elektronischem Drehzahlwandler. Drehzahl einstellbar von 2.000 bis 22.000 U/min. Flexible Antriebswelle, geräuscharm, Länge 1,20 m mit Schnellkupplung für den Anschluss der Fasenfrässpindeln.



Motor und Spindel werden separat geliefert

**i** Speziell entwickelt für den Einsatz mit den Fasenfrässpindeln Azimut Evolution (AZ-2....). kann mit dem Zubehör für Schleifen, Polieren, Gravieren u.s.w. ausgerüstet werden



*Flexible Welle, geräuscharm  
elektronischer Drehzahlregler  
schnelles Auswechseln der  
AZIMUT-Spindeln*

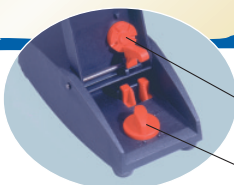
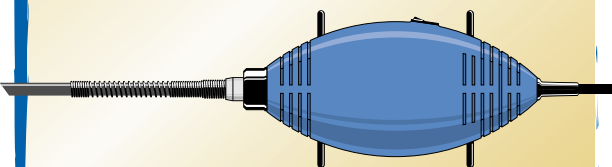
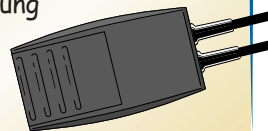
TURBO	Best. Nr.
CLASSIC	AZ-006
TRONIC	AZ-003

Fasbreite : 0 bis 2.5 mm 45°  
Drehzahl : 2.000 bis 22.000 U/min  
Hartmetallfräser : Ø 6 mm  
Motor : 450 W - 230 V. Wechselstrom  
flexible Welle 1.2 Meter  
schnelles Montieren der AZIMUT  
Gewicht : 1,3 kg  
Länge : 220 mm,  
Durchmesser : 110 mm

### TURBO CLASSIC AZ-006

Motor mit elektronischem Drehzahlwandler Steuerung per Fußpedal.

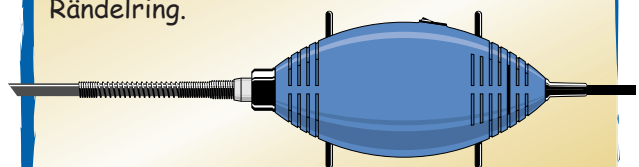
Das Pedal schließt einen fünfstufigen Geschwindigkeitsbegrenzer sowie einen Drehknopf für die Bedienung des Wandlers ein



Geschwindigkeitsbegrenzer des Wandlers  
Einstellknopf des Wandlers Für Handbetrieb

### TURBO TRONIC AZ-003

Motor mit elektronischem Drehzahlwandler, für Handbetätigung mit Rändelring.

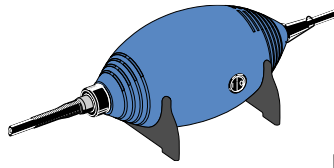


Rändelring des Wandlers

Motor-Traggürtel, gibt dem Träger volle Bewegungsfreiheit.

Best. Nr.

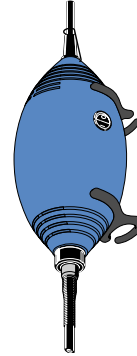
AZ-580



- **Aufstellung auf Platte oder Tisch**  
Der Motor ruht auf 2 mobilen Füßen aus Elastomer.



*praktisch*



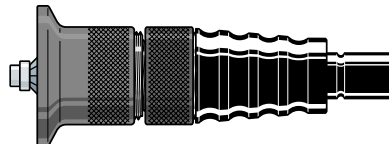
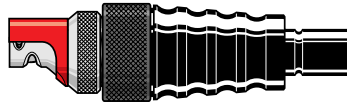
- **Hängender Motor**  
Die Füße werden gegen 2 mitgelieferte Haken ausgetauscht.

Die Schnellkupplung der Welle kann verschiedenes Zubehör aufnehmen :

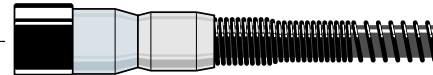
Eine Spindel mit Spannzange für Fräser, Schleifscheiben, Spiralbohrer oder Polierwerkzeug, mit Schaft Ø Maximum 6 mm.

Eine Fasenfrässpindel Azimut Evolution für Fasen von 0,3 bis 2 mm flach oder Rundungen mit Radien von 1 bis 3 mm.

Eine Nachführspindel Azimut Evolution für Fasen bis 2,5 mm flach.

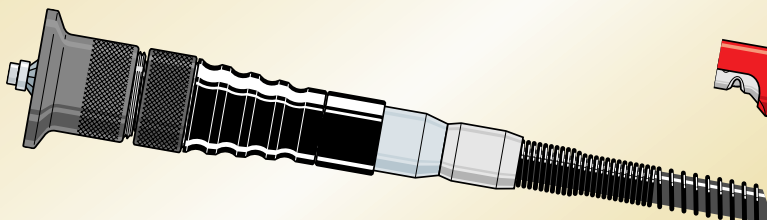
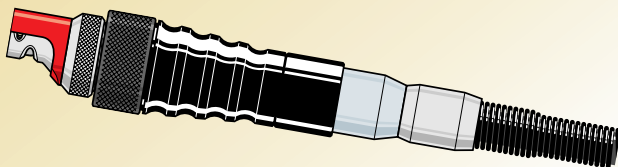


**Schnelligkeit**  
**Mehrzweck Einsatz**  
**Flexibilität**  
**Kapazität**



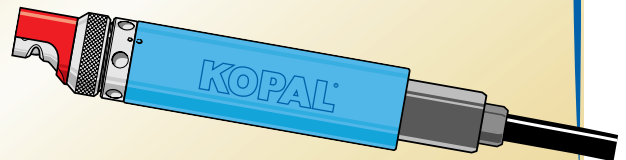
## TYPENVORSTELLUNG

**TURBO TRONIC & TURBO CLASSIC**  
**AZIMUT ÉVOLUTION**



**HANDELSÜBLICHER MOTOR & KOPAL-MOTOR (vor 2001)**

**AZIMUT PLUS**



**AZIMUT STANDARD**

