

Datenblatt zu ESR 1000 Druckluftspindel



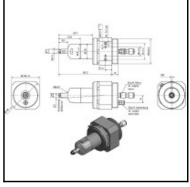
Beschreibung

100.000 min⁻¹, 100 Watt, ölfreier Betrieb, schwimmende Lagerung

- Hohe Rundlaufgenauigkeit für lange Dauerlaufzeiten Hohe Drehzahlen für exzellente Bearbeitungsqualität
- Für ölfreien Betrieb, praktisch verschleißfrei, mit schwimmender Lagerung
- Einfachste Wartung durch Turbinenmotor
- Ideal zum Entgraten von Kunststoffen und Materialien, die sauberste Luftqualität erfordern
- Die Auslenkkraft erfolgt stufenlos und kann durch einen optionalen Druckminderer präzise eingestellt werden.

Daten bezogen auf 6.3 bar Betriebsdruck.





Leerlaufdrehzahl U/min:	100000
Druckluft:	ölfrei
Leistung in kW:	0,1
Auslenkung radial:	+/- 4°
Drehrichtung:	rechtsdrehend
Abluft:	vorne
ZG Spannzange in mm:	3
Anpresskraft stufenlos in N:	4 - 12
Geräuschpegel in dB(A):	70
Luftverbrauch in l/s:	5,3
Mitgeliefertes Zubehör:	Schlüssel
Anschluss Zuluftschlauch (Blitz) ø mm, innen \ außen:	2,7 \ 4
Artikelnummer:	60007425
Gewicht in Kg:	0,82

Abmessungen