



High Speed Direct Drive Werkzeugrevolver mit verbesserter Prozesssicherheit High Speed Direct Drive tool turret with improved process reliability

- _ Der neue Sauter Speed-Drive® ist ausgelegt für Drehzahlen bis 12.000 min⁻¹ unter Verwendung des entsprechenden Sauter Speed Tools
The new Sauter Speed-Drive® is designed for speeds up to 12,000 rpm for use with corresponding Sauter Speed Tools
- _ Mehr Prozesssicherheit – integrierter Wassersensor meldet Kühlmittel-lecks in der Werkzeugscheibe
More process safety – integrated water sensor detects coolant leaks in tool disk
- _ Im Gehäuse integrierter Schwenkmotor reduziert die Baulänge um 300 mm
Integrated swivel motor in turret housing reduces the length by 300 mm
- _ Vorhandene VDI Werkzeuge können unter Berücksichtigung der maximalen Drehzahl verwendet werden
Existing VDI tools can be used up to according maximum speed
- _ Höhere Einschaltdauer
Higher duty cycle
- _ Lieferbar mit verschiedensten Werkzeugschnittstellen
Diverse tool interfaces possible

Leistungsdaten: Performance data:

_ Drehmoment torque	max. 56 Nm (20% ED) max. 56 Nm (20% ED)
_ Drehzahl speed	max. bis 12.000 min ⁻¹ max. up to 12,000 rpm
_ Leistung power	max. 23,5 kW max. 23.5 kW