

Direct-Drive Tooling



_Geeignet für Drehzahlen bis 12.000 1/min⁻¹
Suitable for speeds up to 12.000 rpm

_Abdichtung mittels Sperrluft bzw. Spezialdichtsystem
Sealing air or special sealing system

→ Unbegrenzte Einschaltdauer
Unlimited duty cycle

_Patentiertes Dichtsystem zur sicheren Kühlmittelübergabe
Patented sealing system for safe coolant supply

- Max. Kühlmitteldruck – Drehzahlunabhängig
Max. coolant pressure – independent of the speed
- Trockenlaufgeeignet
Suitable for dry runs
- Erhöht die Prozesssicherheit des Betriebssystems
Increased process safety of the operating system

_Axiale, radiale Ausführung mit externer und interner Kühlung

Axial, radial designs with external and internal cooling

_Alle Werkzeugschnittstellen verfügbar
(z.B. Spannzangen, Schnellwechselsystem Solidfix[®])

All tool interfaces are available
(for example: Collet chucks, quick change system Solidfix[®])

_Flanschbefestigung für erhöhte Stabilität
Flange mounting for increased stability is possible

_Trifix[®] Ausrichtsystem für mehr Genauigkeit
Trifix[®] alignment system for more precision is available