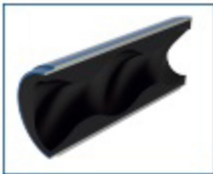


STATOREN

WIESO APT STATOREN?



- ▶ Erhöhte Abriebbeständigkeit und perfekte Oberflächenqualität
- ▶ Verbesserte Rückprallelastizität
- ▶ Prozesssichere Maßhaltigkeit gepaart mit engen Maßtoleranzen
- ▶ Perfekte Vorspannung zum APT Rotor, dadurch beste Standzeit / Lebensdauer

ROTOREN

WIESO APT ROTOREN?



- ▶ Herstellung auf modernster Wirbelmaschine
- ▶ Optimierte Maße und perfekte Passgenauigkeit zum APT Stator, dadurch beste Standzeit / Lebensdauer
- ▶ Ausschließlich Rohmaterial deutscher Hersteller
- ▶ Verfügbar in verschiedenen Werkstoffen
- ▶ Veredelung in Deutschland
- ▶ 20 Jahre Prozess Erfahrung in der Herstellung von Rotoren

GELENKE

WIESO APT GELENKE?



- ▶ Kardangelenke / Nadellager ausschließlich Markenhersteller
- ▶ Optimierte Servicefreundlichkeit durch schraubbare Flanschgelenke und Anschlusssteile
- ▶ Verfügbar in verschiedenen Werkstoffen
 - ▶ Anwendungsspezifische Sonderkonstruktionen möglich

DICHTUNG

WIESO APT DICHTUNGEN?



- ▶ Robustes Design
- ▶ Widerstandsfähig gegenüber Faserstoffen
- ▶ Deutlich verbesserte Lebensdauer
- ▶ Max.-Druck bis 21 bar (permanent 15 bar)
- ▶ Verfügbar in verschiedenen Werkstoffen

EIGENE APT PRODUKTE – EIGENE, HOHE QUALITÄT