

Geringere Wartungskosten an der Spindelkette

Gelagerte Spindelkette

NUTZEN UND VORTEILE

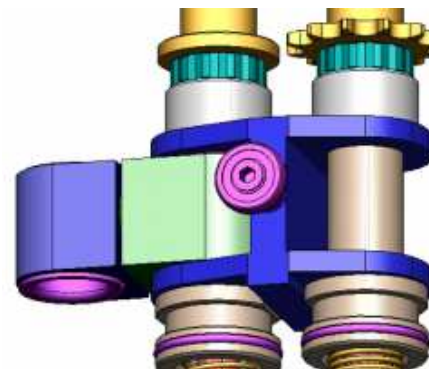
- Erhöht die Lebensdauer von 12.000 Stunden auf 24.000 Stunden
- Erhöhte Maschinenverfügbarkeit bei weniger Wartung
- Einfacher Bausatz verringert die Wartungskosten

BESCHREIBUNG

- V Lager und Hepco Führung = bessere Ausrichtung
- H aus Aluminium
- Verbindungen aus Edelstahl
- Federdurchmesser: 1,8mm
- Schaftdurchmesser: 14mm
- Ritzel: das Gehäuse ist durch Stickstoff gehärtet

Wartungsarbeiten

| | Standard Spindelkette | Vollgelagerte Spindelkette |
|----------------|-----------------------|----------------------------|
| 6.000 Stunden | Modernisierung | Keine Wartung |
| 12.000 Stunden | Austausch | Keine Wartung |
| 18.000 Stunden | Modernisierung | Keine Wartung |
| 24.000 Stunden | Austausch | Austausch |



Nutzen: Kostenoptimierung, Wartung, Effizienz

Ausstattung: MATRIX-Blasmaschinen

Katalog-Code: 2004