

MECHANISCHE HALTERUNGEN MIT SCHIEBEÖFFNUNG UND V-QUADRAT-KUPPLUNG

MODELL 905



geringere
Installationskosten



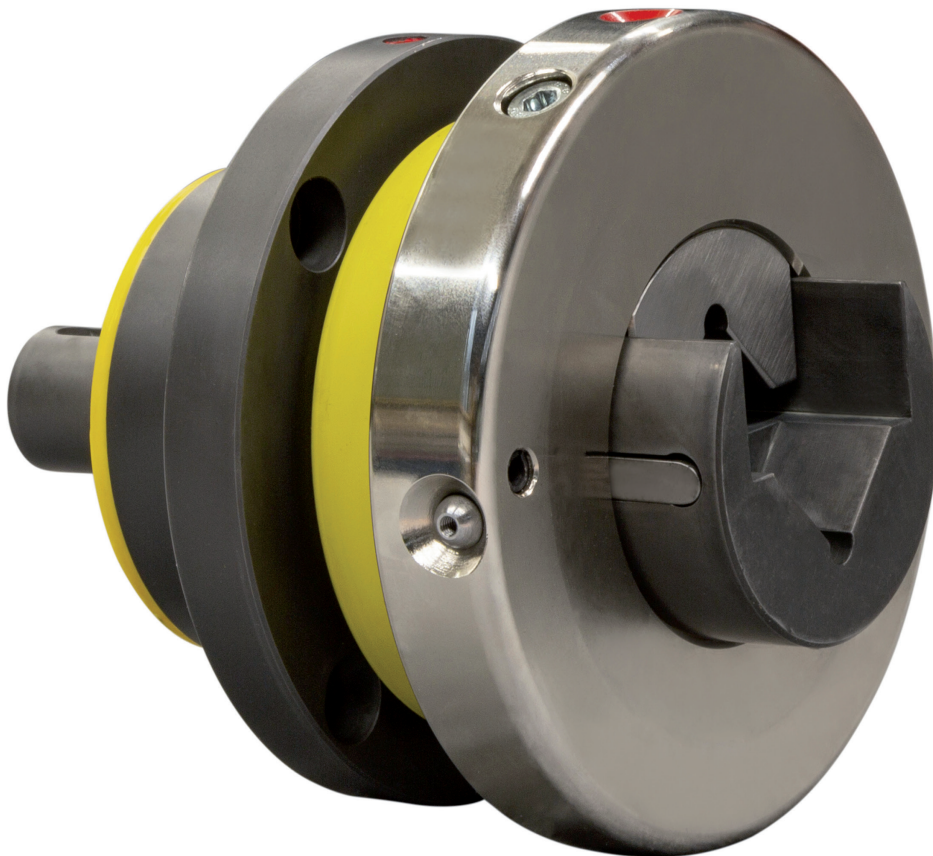
hohe Tragkraft



zwölfmonatige Garantie
sichert die Qualität
des Produkts



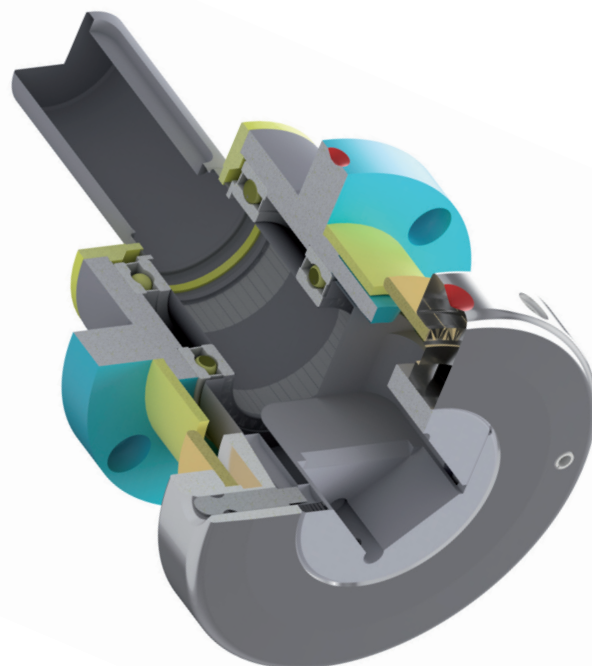
von Zeit zu Zeit gewählt
je nach Anwendung;
60 Jahre Erfahrung



Geeignet für das Auf- und Abwickeln von gewickeltem Material durch die Verwendung von dehnbaren und nicht dehnbaren Wellen, die das Be- und Entladen von Material in völliger Sicherheit vereinfachen.

Mit Schiebescheibenöffnung (Schiebescheibenöffnung) mit 45°-Rahmen. Sie werden in leicht und schwer unterteilt. Verwendung mit oder ohne Welle. Für diesen Typ gibt es verschiedene Modelle für unterschiedliche Belastungen und mit einer Fuß- oder Flanschbefestigung. Sie müssen immer manuell geschlossen werden.

Auf Wunsch können sie komplett mit Bremse geliefert und für den Einsatz mit offener/geschlossener Ablesenähe vorbereitet werden.



EIGENSCHAFTEN MODELL 905

- Robustheit
- Benötigt keine Luft
- Qualitätskomponenten

KONSTRUKTIONSMERKMALE*	905
TRAGKRAFT PAAR HALTERUNGEN MIN./MAX.	6.000 N bis 15.600 N (Rollengewicht)
ÜBERTRAGBARE TORSION MIN/MAX	von 235 Nm bis 940 Nm
MAXIMALE GESCHWINDIGKEIT	von 300 RPM bis 900 RPM
STANDARD-SCHALTAFELN	von □ 25-40 a □ 30-50
STANDARD-WELLE	Ø 25-30 bis Ø 25-45

*Die technischen Daten sind rein indikativ. Kontaktieren Sie Svecom für maßgeschneiderte Anfragen