



Ausführung

- Grundkörper
Stahl, phosphatiert
- Lagerbolzen / -buchsen Stahl
gehärtet und geschliffen
- doppelwirkender Zylinder
mit einstellbarer Endlagendämpfung
Höchstdruck 6 bar
- alle beweglichen Teile mit
Spezialfett geschmiert
- Andrückschraube GN 708.1, Form A
 - Stahl, verzinkt, blau passiviert
 - Gummi-Druckstück 85 Shore A
- RoHS

Zubehör

- Sensor GN 3380 → Seite 78

Hinweis

Schnellspanner „Longlife“ GN 962 sind mit einem verstärkten Grundkörper und gehärteten und geschliffenen Lagerbolzen / -buchsen ausgestattet. Aus diesem Grund eignen sie sich für Anwendungen, bei denen große Kräfte auftreten, vor allem aber eine lange Lebensdauer erforderlich ist.

Im Interesse einer langen Lebensdauer von Spannmechanik und Pneumatikzylinder sollte der Betriebsdruck 6 bar nicht überschreiten und eine Druckluft-Wartungseinheit vorgeschaltet sein.

Schnellspanner GN 962 sind serienmäßig mit einem Magnetkolben ausgestattet. In Verbindung mit Sensoren GN 3380 ist damit eine Endlagenabfrage möglich.

Bestellbeispiel

GN 962-440-APV-M

1	Größe
2	Form
3	Kennzeichen