

Serie SGZ 20 / SGZ 20 Series

Ausführung

- In 2 verschiedenen Bautypen (optional mit robustem Tastsensor).
- Sicheres und kraftvolles Greifen durch doppelwirkende Funktion.
- Befestigungsmöglichkeit wahlweise axial oder seitlich, mit Standardklemme Ø 20 mm, 50 mm lang, passend für alle gängigen Greifersysteme
- Greifbacken Hart-Coat[®] Beschichtung als optimaler Verschleißschutz..
- Greifbacken in Sonderausführung nach Kundenwunsch möglich.

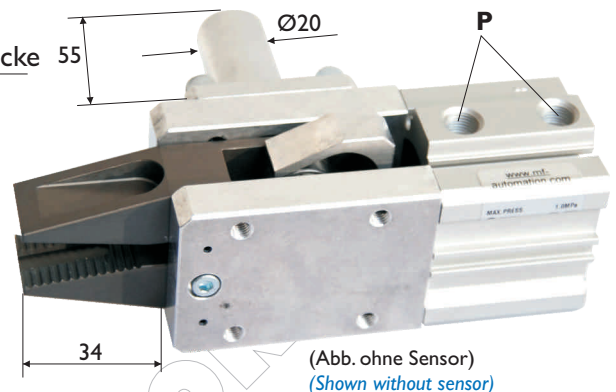
Design

- Two different types (optional with a rugged sensing element).
- Double-action design ensures safe and powerful gripping.
- Axial or lateral mounting via standard 50 mm long, 20 mm dia. clamp, suitable for all common gripping systems.
- Hard-coated[®] gripper jaws for optimum wear protection.
- Please inquire for customized gripper jaws.

Ersatzsensor mit Kabel 2000 mm lang (ohne Stecker): Art. Nr. MF.TS.2000, Technische Daten siehe Seite 14

Spare sensor with 2000 mm cable (without connector): MF.TS.2000, For specifications, see page 14

- **MF.4534D** ← Kurze Backe
- **MF.4534DS** ← Short jaw mit Sensor with sensor



(Abb. ohne Sensor)
 (Shown without sensor)

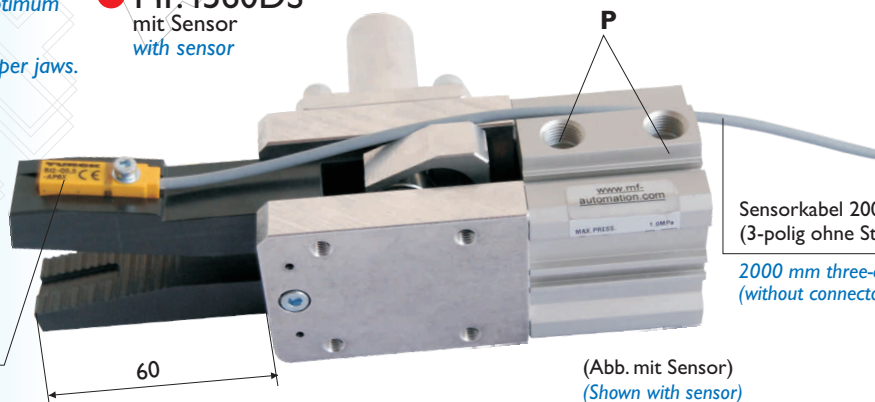
Technische Daten MF.4534D

- Doppelwirkend
- Arbeitsdruck max. 8 bar
- Befestigung Ø 20 x 50 mm, axial oder seitlich
- Haltekraft 350 N (6 bar)
- Maße: Länge 131 mm, Gehäusegröße 45 x 45 mm, Backenlänge 34 mm, Öffnung vorne = 14 mm
- 2 Pneumatikanschlüsse G 1/8" IG (P)
- Gewicht 600 g

Technical Data MF.4534D

- Double action
- Working pressure max. 8 bar
- Lateral or axial mounting (20 mm dia. x 50 mm)
- Holding force 350 N (6 bar)
- Dimensions: Length 131 mm, body 45 x 45 mm, length of jaw 34 mm, front opening 14 mm
- Two pneumatic G 1/8" pneumatic couplings (P), female thread
- Weight 600 g

- **MF.4560D** ← Lange Backe
- **MF.4560DS** ← Long jaw mit Sensor with sensor



Sensorkabel 2000 mm lang (3-polig ohne Stecker)

2000 mm three-core sensor cable, (without connector)

(Abb. mit Sensor)
 (Shown with sensor)

Technische Daten MF.4560D

- doppelwirkend
- Arbeitsdruck max. 8 bar
- Befestigung Ø 20 x 50 mm, axial oder seitlich
- Haltekraft 350 N (6 bar)
- Maße: Länge 156 mm, Gehäusegröße 45 x 45 mm, Backenlänge 60 mm, Öffnung vorne = 23 mm
- 2 Pneumatikanschlüsse G 1/8" IG (P)
- Gewicht 680 g

Technical Data MF.4560D

- Double action
- Working pressure max. 8 bar
- Lateral or axial mounting (20 mm dia. x 50 mm)
- Holding force 350 N (6 bar)
- Dimensions: Length 156 mm, body 45 x 45 mm, length of jaw 60 mm, front opening 23 mm
- Two pneumatic G 1/8" pneumatic couplings (P), female thread
- Weight 680 g

Optional Accessories:

	Art. No.
• Sensorkabel 300 mm lang, 3-polig mit Stecker M8 AG. Art. Nr. MF.TS.300.M8AG Technische Daten siehe Seite 13	
• 300 mm sensor cable with three-core M8 connector (male) Art. No. MF.TS.300.M8AG For specifications, see page 13	
• Verlängerungskabel mit Stecker M 8 IG	2,5 m = MFVK25 5,0 m = MFVK50 10 m = MFVK100
• Extension cables with M 8 connector (female)	2.5 m = MFVK25 5.0 m = MFVK50 10 m = MFVK100