

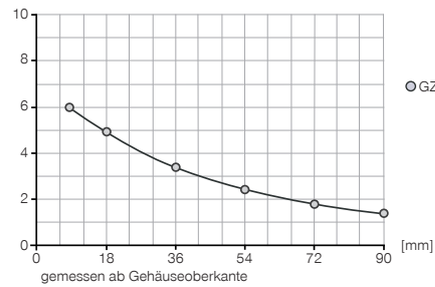
2-BACKEN-WINKELGREIFER BAUGRÖSSE GZ8-16E

▶ PRODUKTSPEZIFIKATIONEN



▶ Greifkraftdiagramm

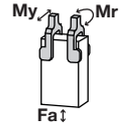
[N] Zeigt die Greifkraft in Abhängigkeit zur Greifbackenlänge



○ GZ8-16E →←

▶ Kräfte und Momente

Zeigt statische Kräfte und Momente, die zusätzlich zur Greifkraft wirken können.



Mr	0,3
My	0,5
Fa	30

▶ ZUBEHÖREMPFEHLUNG



Gerade-Verschraubung

GVM5



Induktiver Näherungsschalter - Kabel 5 m

NJ3-E2



Induktiver Näherungsschalter Kabel 0,3 m - Stecker M8

NJ3-E2SK



Klemmbock

KB3M



Steckverbinder Gerade Kabel 5 m - Buchse M8

KAG500



Steckverbinder konfigurierbar Gerade - Stecker M8

S8-G-3

► Technische Daten*	
Bestell-Nr.	GZ8-16E
Hub pro Backe [°]	5
Greifmoment beim Schließen [Nm]	0,12
Greifmoment beim Öffnen [Nm]	-
Greifkraft beim Schließen [N]	6
Greifkraft beim Öffnen [N]	-
Schließzeit [s]	0,02
Öffnungszeit [s]	0,02
Wiederholgenauigkeit +/- [mm]	0,05
Betriebsdruck min. [bar]	5
Betriebsdruck max. [bar]	8
Betriebstemperatur min. [°C]	5
Betriebstemperatur max. [°C]	80
Zylindervolumen pro Zyklus [cm ³]	0,23
Gewicht [kg]	0,03

* Alle Werte gemessen bei 6 bar

