

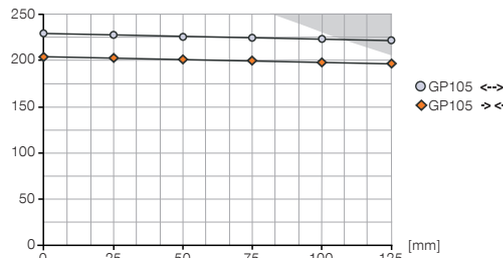
# 2-BACKEN-PARALLELGREIFER BAUGRÖSSE GP105

## ► PRODUKTSPEZIFIKATIONEN



### ► Greifkraftdiagramm

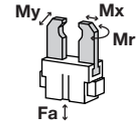
[N] Zeigt die Greifkraft in Abhängigkeit zur Greifbackenlänge



Getönte Fläche: es ist mit erhöhtem Verschleiß zu rechnen - evtl. Druck mindern

### ► Kräfte und Momente

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



Mr	2
Mx	2
My	2
Fa	180

## ► IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN



Klemmbock

KB6.5-03



Zentrierhülse

DST40400

## ► ZUBEHÖREMPFEHLUNG



Gerade-Verschraubung

GVM5



Induktiver Näherungsschalter - Kabel 5 m

NJ6.5-E2-01



Induktiver Näherungsschalter - Stecker M8

NJ6.5-E2S



Steckverbinder Winkel Kabel 5 m - Buchse M8

KAW500



Steckverbinder Gerade Kabel 5 m - Buchse M8

KAG500



Universalbackensatz Aluminium

UB105



Universalbackensatz Stahl

UB105ST

► Technische Daten\*

Bestell-Nr.	GP105
Hub pro Backe [mm]	5
Greifkraft beim Schließen [N]	210
Greifkraft beim Öffnen [N]	230
Schließzeit [s]	0,03
Öffnungszeit [s]	0,03
Wiederholgenauigkeit +/- [mm]	0,05
Betriebsdruck min. [bar]	3
Betriebsdruck max. [bar]	8
Betriebstemperatur min. [°C]	5
Betriebstemperatur max. [°C]	80
Zylindervolumen pro Zyklus [cm <sup>3</sup> ]	4
Gewicht [kg]	0,31

\*Alle Werte gemessen bei 6 bar

