

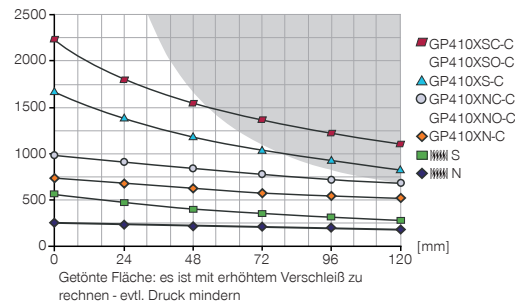
2-BACKEN-PARALLELGREIFER BAUGRÖSSE GP410X

▶ PRODUKTSPEZIFIKATIONEN



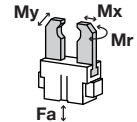
▶ Greifkraftdiagramm

[N] Zeigt die Greifkraft in Abhängigkeit zur Greifbackenlänge



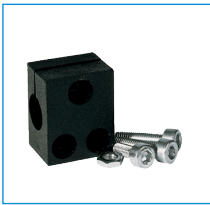
▶ Kräfte und Momente

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



Mr	75
Mx	120
My	90
Fa	2500

▶ IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN



Klemmbock

KB8K



Zentrierhülse

DST41000

▶ ZUBEHÖREMPFEHLUNG



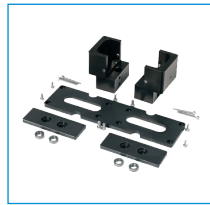
Universalbackensatz
Aluminium

UB410



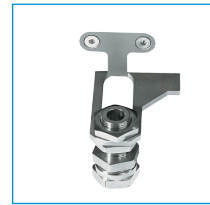
Universalbackensatz Stahl

UB410ST



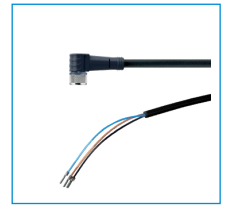
Staubabdeckung

PR410-B



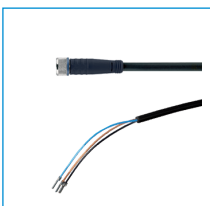
Klemmhalter

KHA410-B-8



Steckverbinder Winkel
Kabel 5 m - Buchse M8

KAW500



Steckverbinder Gerade
Kabel 5 m - Buchse M8

KAG500



Magnetfeldsensor Winkel
Kabel 5 m

MFS103KHC



Magnetfeldsensor Winkel
Kabel 0,3 m - Stecker M8

MFS103SKHC



Magnetfeldsensor Gerade
Kabel 5 m

MFS204KHC



Magnetfeldsensor Gerade
Kabel 0,3 m - Stecker M8

MFS204SKHC

Bestell-Nr.	Technische Daten*					
	GP410XN-C	GP410XNC-C	GP410XNO-C	GP410XS-C	GP410XSC-C	GP410XSO-C
Hub pro Backe [mm]	10	10	10	5	5	5
Greifkraft beim Schließen [N]	740	990	-	1650	2215	-
Greifkraft beim Öffnen [N]	795	-	1050	1770	-	2340
Durch Feder abgesicherte Greifkraft min. [N]	-	250	250	-	570	570
Schließzeit [s]	0,07	0,06	0,09	0,07	0,06	0,09
Öffnungszeit [s]	0,07	0,09	0,06	0,07	0,09	0,06
Wiederholgenauigkeit +/- [mm]	0,025	0,025	0,02	0,02	0,02	0,02
Betriebsdruck min. [bar]	3	4	4	3	4	4
Betriebsdruck max. [bar]	8	8	8	8	8	8
Betriebstemperatur min. [°C]	5	5	5	5	5	5
Betriebstemperatur max. [°C]	80	80	80	80	80	80
Zylindervolumen pro Zyklus [cm ³]	39,3	66,7	66,7	39,3	66,7	66,7
Gewicht [kg]	0,85	1	1	0,85	1	1

*Alle Werte gemessen bei 6 bar

