

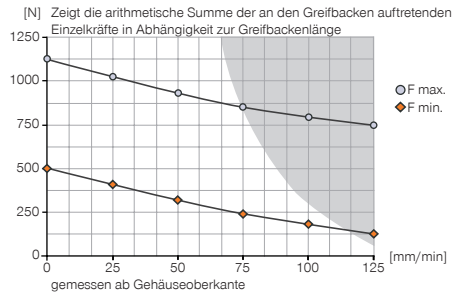
GREIFER FÜR BESONDERE AUFGABEN

BAUGRÖSSE GFP2012

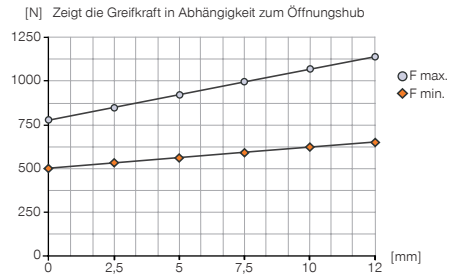
▶ PRODUKTSPEZIFIKATIONEN



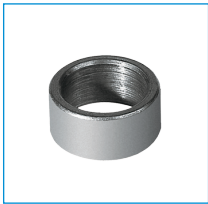
▶ Greifkraftdiagramm



▶ Greifkraftdiagramm



▶ IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN



Zentrierhülse

DST41000



Madenschraube

NAB07390

▶ Kräfte und Momente

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



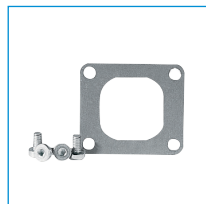
Mr	35
Mx	50
My	42
Fa	1400

▶ ZUBEHÖREMPFEHLUNG



Universalbackensatz

UB2012



Abdeckblechsatz

ADB2012



Hakenschlüssel

ZUB0004

Bestell-Nr.	Technische Daten			
	GFP2012NC-14	GFP2012NC-16	GFP2012NC-25	GFP2012NC-34
Aufnahme	HSK-A63	HSK-A100	VDI 40	Capto C6
Hub pro Backe [mm]	12	12	12	12
Greifkraft beim Schließen (einstellbar) min. [N]	460	460	460	460
Greifkraft beim Schließen (einstellbar) max. [N]	1140	1140	1140	1140
Betriebsdruck min. [bar]	10	10	10	10
Betriebsdruck max. [bar]	50	50	50	50
Betriebstemperatur min. [°C]	+5	+5	+5	+5
Betriebstemperatur max. [°C]	+80	+80	+80	+80
Gewicht [kg]	5,4	5,4	5,4	5,4

