

3 - ČELUŠTOVÉ CENTRICKÉ CHÁPADLÁ

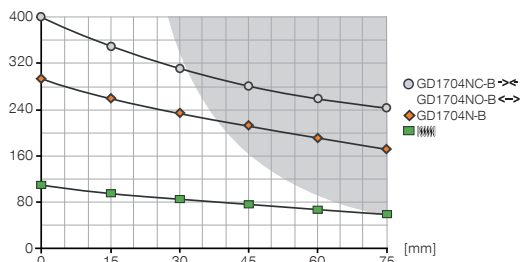
KONŠTRUKČNÁ VEĽKOSŤ GD1704

► ŠPECIFIKÁCIE PRODUKTOV



► diagram uchopovacej sily

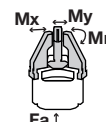
[N] Znárodnjuje uchopovaciu silu v závislosti od dĺžky uchopovacích čelustí.



tmavá plocha: je potrebné rátať so zvýšeným opotrebením - príp. znížiť tlak

► sily a momenty

Zobrazuje statické sily a momenty, ktoré môžu pôsobiť okrem uchopovacej sily.



Mr	8
Mx	12
My	8
Fa	300

► OBSIAHNUTÉ V OBJEME DODÁVKY



Strediaci kotúč

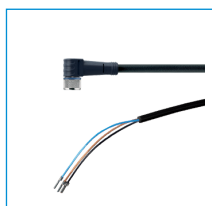
DST40400

► ODPORÚČANÉ PRÍSLUŠENSTVO



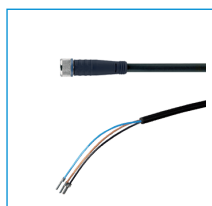
Priame skrutkovania

GV1-8X6



konektor uhlové kábel 5 m - puzdro M8

KAW500



konektor priame kábel 5 m - puzdro M8

KAG500



senzor magnetického poľa uhlové kábel 5 m

MFS103KHC



senzor magnetického poľa uhlové kábel 0,3 m - zástrčka M8

MFS103SKHC



senzor magnetického poľa priame kábel 5 m

MFS204KHC



senzor magnetického poľa priame 0,3 m - zástrčka M8

MFS204SKHC



induktívny snímač približenia - kábel 5 m

NJ3-E2



induktívny snímač približenia kábel 0,3 m - zástrčka M8

NJ3-E2SK



univerzálna súprava čelustí hliník

UB1704

objednávacie č.	▶ technické údaje*		
	GD1704N-B	GD1704NC-B	GD1704NO-B
Zdvih na čelustí [mm]	4	4	4
Uchopovacia sila zavrieť [N]**	280	400	-
Uchopovacia sila otvoriť [N]**	280	-	400
Pružinová zabezpečená uchopovacia sila [N]	-	120	120
Doba zatvárania [s]	0,02	0,025	0,025
Doba otvárania [s]	0,02	0,025	0,025
Opakovacia presnosť +/- [mm]	0,05	0,05	0,05
Prevádzkový tlak min. [bar]	3	5	5
Prevádzkový tlak max. [bar]	8	8	8
Prevádzková teplota min. [°C]	5	5	5
Prevádzková teplota max. [°C]	80	80	80
Objem valca na cyklus [cm³]	12	20	20
Hmotnosť [kg]	0,35	0,41	0,41

*všetky údaje merané pri 6 bar

**

