

3 - ČELUŠTOVÉ CENTRICKÉ CHÁPADLÁ

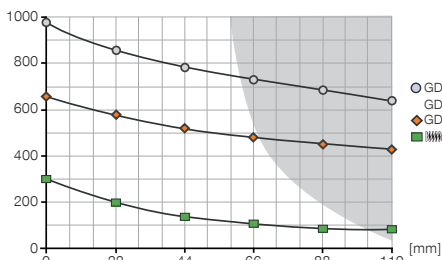
KONŠTRUKČNÁ VEĽKOSŤ GD1708

► ŠPECIFIKÁCIE PRODUKTOV



► diagram uchopovacej sily

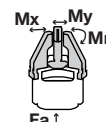
[N] Znárodnjuje uchopovaciu silu v závislosti od dĺžky uchopovacích čelustí.



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	30
Mx	45
My	30
Fa	1300

► OBSIAHNUTÉ V OBJEME DODÁVKY



Strediaci kotúč

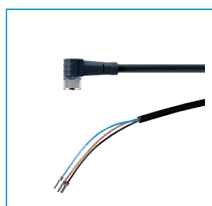
BDST40800

► ODPORÚČANÉ PRÍSLUŠENSTVO



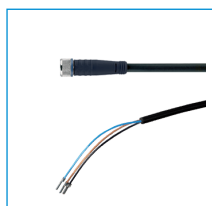
Priame skrútkovania

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



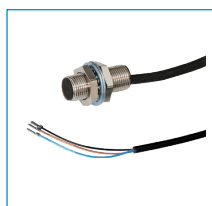
senzor magnetického poľa priame kábel 5 m

MFS204KHC



senzor magnetického poľa priame 0,3 m - zástrčka M8

MFS204SKHC



induktívny snímač priblíženia - kábel 5 m

NJ8-E2



induktívny snímač priblíženia - zástrčka M8

NJ8-E2S



univerzálna súprava čelustí hliník

UB1708

objednávacie č.	▶ technické údaje*		
	GD1708N-B	GD1708NC-B	GD1708NO-B
Zdvih na čelustí [mm]	8	8	8
Uchopovacia sila zavrieť [N]**	660	960	-
Uchopovacia sila otvoriť [N]**	660	-	960
Pružinová zabezpečená uchopovacia sila [N]	-	290	290
Doba zatvárania [s]	0,1	0,12	0,12
Doba otvárania [s]	0,1	0,12	0,12
Opakovacia presnosť +/- [mm]	0,05	0,06	0,06
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]	47	96	96
Hmotnosť [kg]	0,9	1,5	1,5

*všetky údaje merané pri 6 bar

**

