

# 3 - ČELUŠTOVÉ CENTRICKÉ CHÁPADLÁ

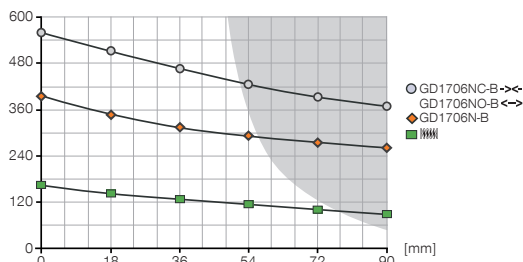
## KONŠTRUKČNÁ VEĽKOSŤ GD1706

### ► ŠPECIFIKÁCIE PRODUKTOV



#### ► diagram uchopovacej sily

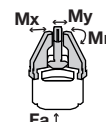
[N] Znáznorňuje uchopovaciu silu v závislosti od dĺžky uchopovacích čelustí.



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	20
Mx	25
My	18
Fa	700

### ► OBSIAHNUTÉ V OBJEME DODÁVKY



Strediaci kotúč

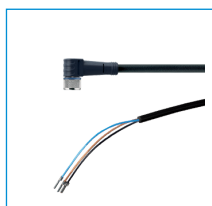
DST40600

### ► ODPORÚČANÉ PRÍSLUŠENSTVO



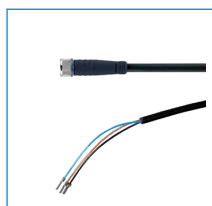
Priame skrútkovania

GV1-8X6



konektor uhlové kábel 5 m - puzdro M8

KAW500



konektor priame kábel 5 m - puzdro M8

KAG500



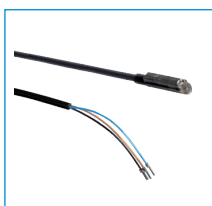
senzor magnetického poľa uhlové kábel 5 m

MFS103KHC



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

MFS103SKHC



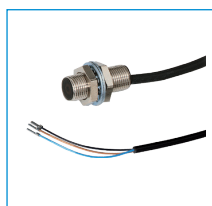
senzor magnetického poľa priame kábel 5 m

MFS204KHC



senzor magnetického poľa priame priame 0,3 m - zástrčka M8

MFS204SKHC



induktívny snímač približenia - kábel 5 m

NJ8-E2



induktívny snímač približenia - zástrčka M8

NJ8-E2S



univerzálna súprava čelustí hliník

UB1706

objednávacie č.	▶ technické údaje*		
	GD1706N-B	GD1706NC-B	GD1706NO-B
Zdvih na čelust' [mm]	6	6	6
Uchopovacia sila zavrieť [N]**	380	560	-
Uchopovacia sila otvoriť [N]**	380	-	560
Pružinou zabezpečená uchopovacia sila [N]	-	180	180
Doba zatvárania [s]	0,03	0,04	0,04
Doba otvárania [s]	0,03	0,04	0,04
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 [cm <sup>3</sup> ]	12	20	20
Hmotnosť [kg]	0,65	0,85	0,85

\*všetky údaje merané pri 6 bar

\*\*

