

# 2 - ČELUŠŤOVÉ PARALELNÉ CHÁPADLÁ

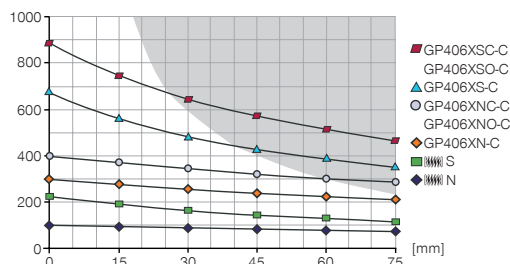
## KONŠTRUKČNÁ VEĽKOSŤ GP406X

### ► ŠPECIFIKÁCIE PRODUKTOV



#### ► diagram uchopovacej sily

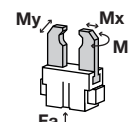
[N] Znárodnjuje uchopovaciu silu v závislosti od dĺžky uchopovacích čelustí.



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

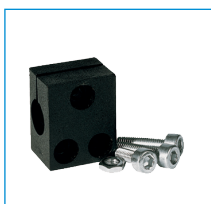
#### ► sily a momenty

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



Mr	35
Mx	60
My	45
Fa	1200

### ► OBSIAHNUTÉ V OBJEME DODÁVKY



Zvierkovnica

KB8K



Strediaci kotúč

DST40600

### ► ODPORÚČANÉ PRÍSLUŠENSTVO



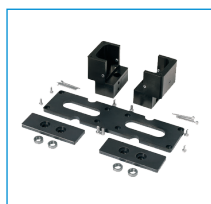
univerzálna súprava čelustí hliník

UB406



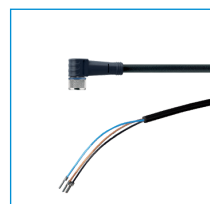
univerzálna súprava čelustí oceľ

UB406ST



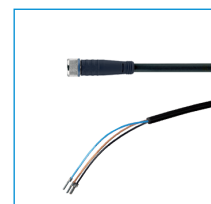
Zakrytie proti prachu

PR406-B



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



Priame skrutkovania

GVM5

objednávacie č.	▶ technické údaje*					
	GP406XN-C	GP406XNC-C	GP406XNO-C	GP406XS-C	GP406XSC-C	GP406XSO-C
Zdvih na čelustí [mm]	6	6	6	3	3	3
Uchopovacia sila zavrieť [N]	300	400	-	670	900	-
Uchopovacia sila otvoriť [N]	325	-	425	725	-	950
Pružinová zabezpečená uchopovacia sila [N]	-	100	100	-	230	230
Doba zatvárania [s]	0,03	0,025	0,04	0,03	0,025	0,04
Doba otvárania [s]	0,03	0,04	0,025	0,03	0,04	0,025
Opakovacia presnosť +/- [mm]	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Prevádzkový tlak min. [bar]	3	4	4	3	4	4
Prevádzkový tlak max. [bar]	8	8	8	8	8	8
Prevádzková teplota min. [°C]	5	5	5	5	5	5
Prevádzková teplota max. [°C]	80	80	80	80	80	80
Objem valca na cyklus [cm <sup>3</sup> ]	10,1	15,5	15,5	10,1	15,5	15,5
Hmotnosť [kg]	0,27	0,32	0,32	0,27	0,32	0,32

\*všetky údaje merané pri 6 bar

