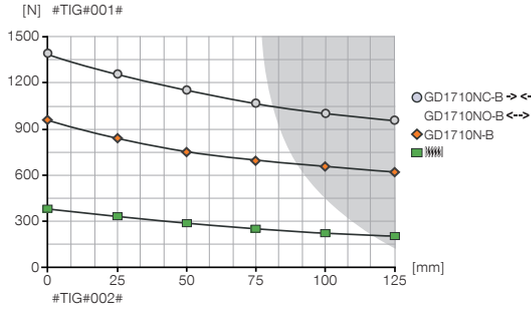


3조 센트릭 그리퍼 설비 크기 GD1710

▶ 제품 규격

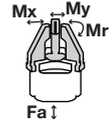


▶ 파지력 다이어그램



▶ 힘 및 모멘트

파지력에 추가로 작용할 수 있는 정적 힘과 모멘트를 표시합니다.



Mr	50
Mx	70
My	45
Fa	2300

▶ 공급물품에 포함



클램프 서포트

KB8-03



센터 슬리브

DST41000



스위칭 캠

SN0004

▶ 부품 권장



직선-나사 체결부

GV1-8X6



플러그 연결, 각, 케이블 5 m - 소켓 M8

KAW500



직선 케이블 5 m - 소켓 M8 플러그 연결

KAG500



인덕티브 근접 스위치 - 케이블 5 m

NJ8-E2



인덕티브 근접 스위치 - 플러그 M8

NJ8-E2S



알루미늄 일반 조 세트

UB1710



스틸 일반 조 세트

UB1710ST



ADB1710-B



압력 부재 N/S

ADS1710N-S



압력 부재 N/S

ADS1710C-O

주문번호	▶ 기술 데이터*		
	GD1710N-B	GD1710NC-B	GD1710NO-B
조당 스트로크 [mm]	10	10	10
폐쇄 시 파지력 [N]**	960	1400	-
개방 시 파지력 [N]**	960	-	1400
스프링에 의해 확보된 최소 파지력 [N]	-	240	240
폐쇄 시간 [s]	0.08	0.1	0.1
개방 시간 [s]	0.08	0.1	0.1
반복정밀도 +/- [mm]	0.05	0.05	0.05
최소 작동 압력 [bar]	3	5	5
최대 작동 압력 [bar]	8	8	8
최소 작동 온도 [°C]	5	5	5
최대 작동 온도 [°C]	80	80	80
사이클 당 실린더 부피 [cm³]	92	168	168
무게 [kg]	2.4	2.8	2.8

* 모든 수치는 6 bar 기준

**

