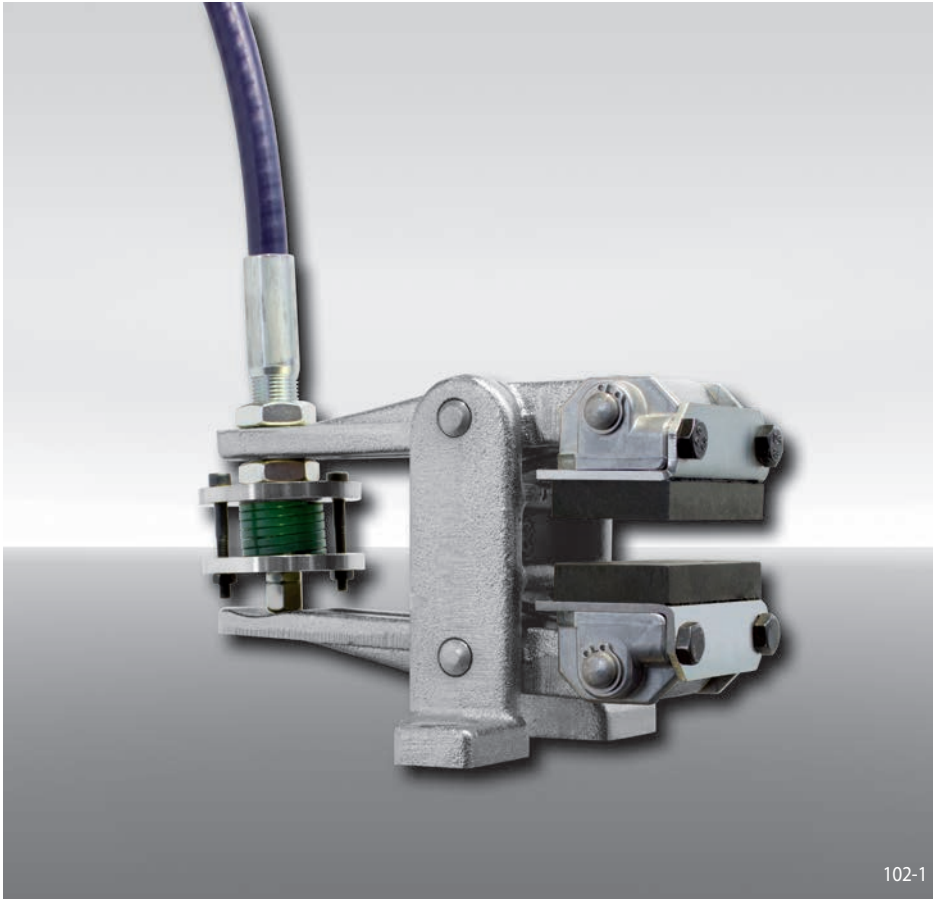


브레이크 캘리퍼 DV 020 FKM

스프링 활성 - 수동 해제
당김 케이블로



특징	코드
브레이크 캘리퍼	D
기계장착면과 브레이크 디스크 표면 평행	V
프레임 크기 020	020
프레임 크기	F
수동 해제	K
마찰 블록 마모에 따른 수동 조정	M
압력 스프링 510	510
당김 케이블 장치 우측 또는 좌측 장착 가능	R L
브레이크 디스크 두께 12,5 mm	12

발주 방법

브레이크 캘리퍼 DV020 FKM, 압력 스프링 510, 당김 케이블 장치 우측 장, 브레이크 디스크 두께 12,5 mm:

102-1

DV 020 FKM - 510 R - 12

기술 데이터

브레이크 캘리퍼 DV 020 FKM	
압력 스프링 510	
브레이크 디스크 지름	제동 토크
mm	Nm
200	160
250	210
300	270
355	330
430	410
520	510
조임력	2750 N
중량	4,4 kg

도표에 나오는 제동 토크는 이론적 마찰 계수 0,4 기준.

부수기재

브레이크 캘리퍼를 RCS® 당김 케이블 및 수동 브레이크 레버와 조립한 상태로 납품 가능 케이블의 필요 길이 명기 요망.

RCS® 당김 케이블 및 수동 브레이크 레버에 대한 추가 정보를 원하면 167 쪽 참조.

