

클램핑 피스, 조절형, 파워 센서가 있는 토글 클램프용

품목 설명/제품 이미지



설명

재질:

스페이서 슬리브, 스테인리스 스틸
 나사 핀, 스테인리스 스틸
 보호 캡, 열가소성

표면 마무리:

스테인리스 스틸, 자연적 마무리.
 열가소성, 검정색

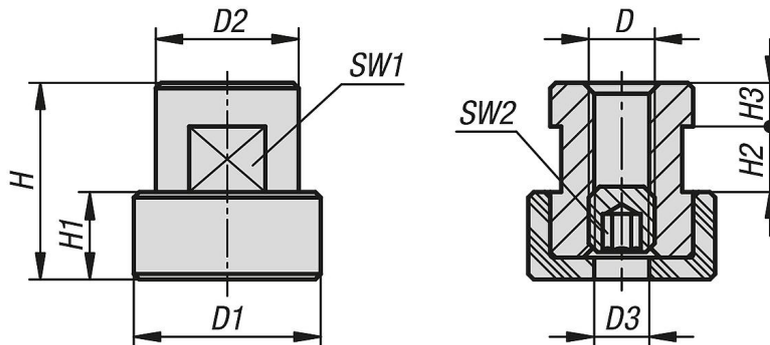
정보:

사용된 열가소성 수지는 기계적 안정성과 강성이 우수하다는 특징이 있습니다.

이용:

클램핑 피스는 파워 센서가 있는 토글 클램프의 클램핑력을 설정하는데 사용됩니다. 서로 다른 두께의 공작물에 맞는 다양한 높이의 클램핑 피스가 있습니다.

도면



품목 요약

클램핑 피스, 조절형, 파워 센서가 있는 토글 클램프용

주문 번호	모델 1	D	D1	D2	D3	H	H1	H2	H3	SW1	SW2
K1464.11306X18	조절식	M6	17	13	5	18	8	6	4	11	3
K1464.11306X21	조절식	M6	17	13	5	21	8	6	4	11	3
K1464.11306X23	조절식	M6	17	13	5	23	8	6	4	11	3
K1464.11306X26	조절식	M6	17	13	5	26	8	6	4	11	3
K1464.11306X29	조절식	M6	17	13	5	29	8	6	4	11	3
K1464.11306X32	조절식	M6	17	13	5	32	8	6	4	11	3
K1464.11308X22	조절식	M8	17	13	5	22	8	8	4	11	4
K1464.11308X25	조절식	M8	17	13	5	25	8	8	4	11	4
K1464.11308X28	조절식	M8	17	13	5	28	8	8	4	11	4
K1464.11308X31	조절식	M8	17	13	5	31	8	8	4	11	4
K1464.11308X34	조절식	M8	17	13	5	34	8	8	4	11	4
K1464.11308X37	조절식	M8	17	13	5	37	8	8	4	11	4
K1464.11308X40	조절식	M8	17	13	5	40	8	8	4	11	4
K1464.11306	세트	M6	17	13	5	-	8	6	4	11	3
K1464.11308	세트	M8	17	13	5	-	8	8	4	11	4

클램핑 피스, 조절형, 파워 센서가 있는 토글 클램프용

품목 요약
