

회전식 원통 그립이 달린 스테인레스 스틸 크랭크 그립



품목 설명/제품 이미지



설명

재질:

크랭크 스테인레스 스틸 1.4308. 원형 그립 열가소성 및 스테인레스 스틸 1.4404.

표면 마무리:

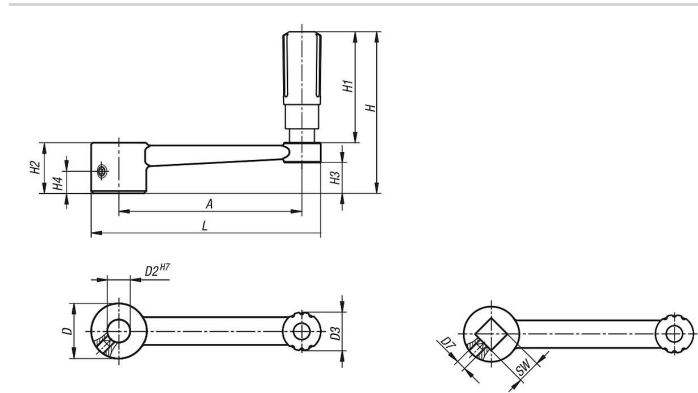
크랭크 자연적 마무리. 열가소성, 검회색. 스테인레스 스틸. 자연적 마무리.

정보:

DIN 469와 유사.

크로스 보어가 있는 모델은 나사 체결형 그러브 나사로 고정됩니다(ISO 4027, DIN 914).

도면



품목 요약

회전식 원통 그립이 달린 스테인레스 스틸 크랭크 그립

주문 번호	모델 1	버전 2	Α	D	D2	D3	D7	Н	H1	H2	НЗ	H4	L	SW
K2075.3110	로케이팅홀 슬롯없	크로스 보어 없음	80	24	10	16	-	71,1	49,1	22	13,4	-	100	-
K2075.3212	로케이팅홀 슬롯없	크로스 보어 없음	100	28	12	20	-	87,4	61,4	26	16	-	124	-
K2075.3314	로케이팅홀 슬롯없	크로스 보어 없음	125	30	14	26	-	110,5	82,5	28	15,8	-	153	-
K2075.3417	로케이팅홀 슬롯없	크로스 보어 없음	160	34	17	26	-	114,5	82,5	32	19,6	-	190	-
K2075.31106	로케이팅홀 슬롯없	크로스 보어 있음	80	24	10	16	M6	71,1	49,1	22	13,4	7,5	100	-
K2075.32126	로케이팅홀 슬롯없	크로스 보어 있음	100	28	12	20	M6	87,4	61,4	26	16	7,5	124	-
K2075.33146	로케이팅홀 슬롯없	크로스 보어 있음	125	30	14	26	M6	110,5	82,5	28	15,8	7,5	153	-
K2075.34176	로케이팅홀 슬롯없	크로스 보어 있음	160	34	17	26	M6	114,5	82,5	32	19,6	7,5	190	-



회전식 원통 그립이 달린 스테인레스 스틸 크랭크 그립



품목 요약

주문 번호	모델 1	버전 2	Α	D	D2	D3	D7	Н	H1	H2	НЗ	H4	L	SW
K2075.4110	사각 소켓	크로스 보어 없음	80	24	-	16	-	71,1	49,1	22	13,4	-	100	10
K2075.4212	사각 소켓	크로스 보어 없음	100	28	-	20	-	87,4	61,4	26	16	-	124	12
K2075.4314	사각 소켓	크로스 보어 없음	125	30	-	26	-	110,5	82,5	28	15,8	-	153	14
K2075.4417	사각 소켓	크로스 보어 없음	160	34	-	26	-	114,5	82,5	32	19,6	-	190	17
K2075.41106	사각 소켓	크로스 보어 있음	80	24	-	16	M6	71,1	49,1	22	13,4	7,5	100	10
K2075.42126	사각 소켓	크로스 보어 있음	100	28	-	20	M6	87,4	61,4	26	16	7,5	124	12
K2075.43146	사각 소켓	크로스 보어 있음	125	30	-	26	M6	110,5	82,5	28	15,8	7,5	153	14
K2075.44176	사각 소켓	크로스 보어 있음	160	34	-	26	M6	114,5	82,5	32	19,6	7,5	190	17