

알루미늄 2 스포크 핸드 휠, 직선형 휠 림, 고정형 원통형 그립 있음

품목 설명/제품 이미지



설명

재질:

알루미늄 디스크 핸드 휠.
원통형 그립 열경화성 PF 31-DIN 7708,
검정색, 축 부품 스틸 광택.

표면 마무리:

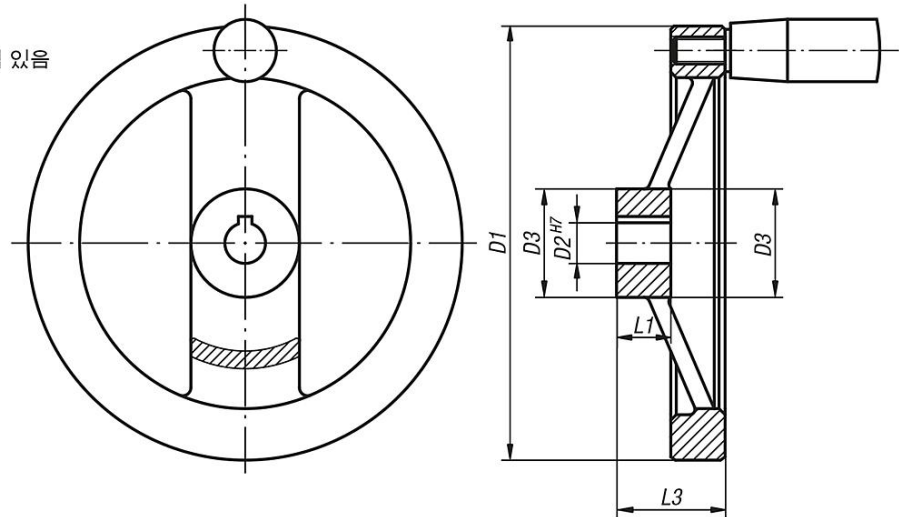
검정색, 분말 코팅.
휠 림, 회전.

요청 시:

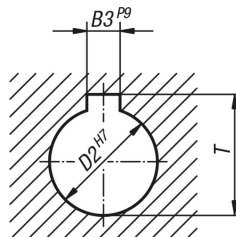
사각 소켓 허브

도면

고정 원통형 그립 있음



DIN 6885-1



품목 요약

주문 번호	모델 1	D1	D2	D3	L1	L3	B3	T	고정 원통형 그립
K0162.21080X10	로케이팅홀 슬롯없	80	10H7	24	16	28	-	-	ø18 x M6 x 40
K0162.21080X12	로케이팅홀 슬롯없	80	12H7	24	16	28	-	-	ø18 x M6 x 40
K0162.21100X10	로케이팅홀 슬롯없	100	10H7	26	17	33	-	-	ø18 x M6 x 40
K0162.21100X12	로케이팅홀 슬롯없	100	12H7	26	17	33	-	-	ø18 x M6 x 40
K0162.21125X12	로케이팅홀 슬롯없	125	12H7	31	18	33,5	-	-	ø21 x M8 x 50

알루미늄 2 스포크 핸드 휠, 직선형 휠 림, 고정형 원통 그립 있음

품목 요약

주문 번호	모델 1	D1	D2	D3	L1	L3	B3	T	고정 원통형 그립
K0162.21125X14	로케이팅홀 슬롯없	125	14H7	31	18	33,5	-	-	ø21 x M8 x 50
K0162.21160X14	로케이팅홀 슬롯없	160	14H7	40	20	39	-	-	ø26 x M10 x 80
K0162.21160X16	로케이팅홀 슬롯없	160	16H7	40	20	39	-	-	ø26 x M10 x 80
K0162.21200X18	로케이팅홀 슬롯없	200	18H7	42	24	45	-	-	ø26 x M10 x 80
K0162.21200X20	로케이팅홀 슬롯없	200	20H7	42	24	45	-	-	ø26 x M10 x 80
K0162.21250X22	로케이팅홀 슬롯없	250	22H7	48	28	51	-	-	ø28 x M12 x 90
K0162.21250X26	로케이팅홀 슬롯없	250	26H7	48	28	51	-	-	ø28 x M12 x 90
K0162.31080X10	로케이팅홀 슬롯있	80	10H7	24	16	28	3	11,4	ø18 x M6 x 40
K0162.31080X12	로케이팅홀 슬롯있	80	12H7	24	16	28	4	13,8	ø18 x M6 x 40
K0162.31100X10	로케이팅홀 슬롯있	100	10H7	26	17	33	3	11,4	ø18 x M6 x 40
K0162.31100X12	로케이팅홀 슬롯있	100	12H7	26	17	33	4	13,8	ø18 x M6 x 40
K0162.31125X12	로케이팅홀 슬롯있	125	12H7	31	18	33,5	4	13,8	ø21 x M8 x 50
K0162.31125X14	로케이팅홀 슬롯있	125	14H7	31	18	33,5	5	16,3	ø21 x M8 x 50
K0162.31160X14	로케이팅홀 슬롯있	160	14H7	40	20	39	5	16,3	ø26 x M10 x 80
K0162.31160X16	로케이팅홀 슬롯있	160	16H7	40	20	39	5	18,3	ø26 x M10 x 80
K0162.31200X18	로케이팅홀 슬롯있	200	18H7	42	24	45	6	20,8	ø26 x M10 x 80
K0162.31200X20	로케이팅홀 슬롯있	200	20H7	42	24	45	6	22,8	ø26 x M10 x 80
K0162.31250X22	로케이팅홀 슬롯있	250	22H7	48	28	51	6	24,8	ø28 x M12 x 90
K0162.31250X26	로케이팅홀 슬롯있	250	26H7	48	28	51	8	29,3	ø28 x M12 x 90