

핸드휠 · DIN 950 경금속  
24590.0550



제품 설명

선삭, 테두리 광택처리, 가공되지 않은 표면은 깔끔히 광택처리

재질

핸드휠  
· 경금속 AI

기계 핸들 DIN 39 EH 24450.

· 스틸, 회전됨, 아연 도금 처리, 피막처리

조립

샤프트-엔드 와셔 EH 22270. 축 고정시.

더 많은 정보

추가 제품

- 샤프트-와셔
- 회전형 기계 조작 핸들, DIN 98

그림



그림 1

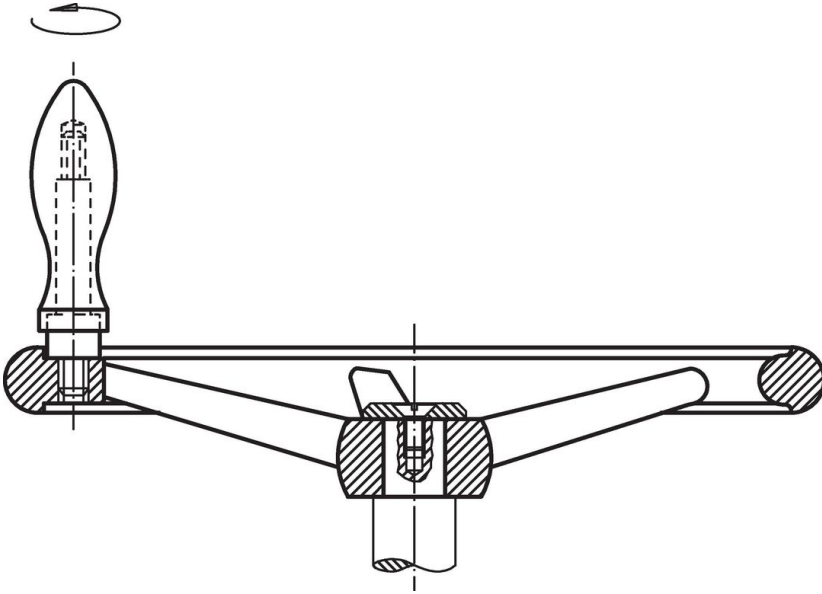
그림 2

허브 키 홈의 방향은 그림에 표시된 것과 다를 수 있습니다.

주문 정보

치수								허브 키웨이, DIN 6885 시트 1		분할수 z	해당 기계 핸들 DIN 39 / DIN 98	[g]	제품 번호.
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub> H7	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	d <sub>5</sub>	l <sub>1</sub> ~	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub> ~	b <sub>3</sub>	t				
[mm]								[mm]		[mm]	[g]		
키홈 있음, 기계 조작 핸들 EH 24450.조립, N-F/G 형 (구: F 3) – 그림 2													
400	30	65	M16	36	63	38	112	8	33,3	5	36	4210	24590.0550

적용 예



규정 준수

RoHS 준수

납 성분 포함 - 예외조항 6a / 6b / 6c 준수

0.1% w/w 이상 함유된 SVHC 물질 포함

납 성분 포함 - 2024년 1월 23일 SVHC 목록

식수안전 및 독성물질 관리법 물질 포함



납은 노출로 인해 암과 생식 기능에 해를 끼칠 수 있습니다

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

분쟁 광물 포함하지 않음

이 제품은 탄탈륨, 주석, 금 또는 텅스텐 등 민주 공화국 또는 인접 국가에서 "분쟁 광물"로 지정된 물질을 포함하지 않습니다.