

Image may differ from product. See technical specification for details.

AHX 2316

해체 슬리브, 기본 설계, ISO 표준

해체 슬리브는 테이퍼 슬릿 슬리브로, 테이퍼 보어가 있는 베어링을 계단식 샤프트의 원통형 시트에 장착하는 데 사용됩니다. 이 AH(X) 슬리브는 ISO 표준에 따른 치수를 가지며, 장착 및 탈착을 위한 기본 설계입니다. 슬리브는 잠금 너트나 엔드 플레이트에 의해 샤프트에 고정됩니다. 잠금 너트와 적절한 잠금 장치는 별도로 주문할 수 있습니다. SKF는 엔드 플레이트를 제조하지 않습니다.

- 비용 효율적, 신속하고 쉬운 장착

개요

치수

보어 직경	75 mm
너비	71 mm
나사산 형변	M 90×2

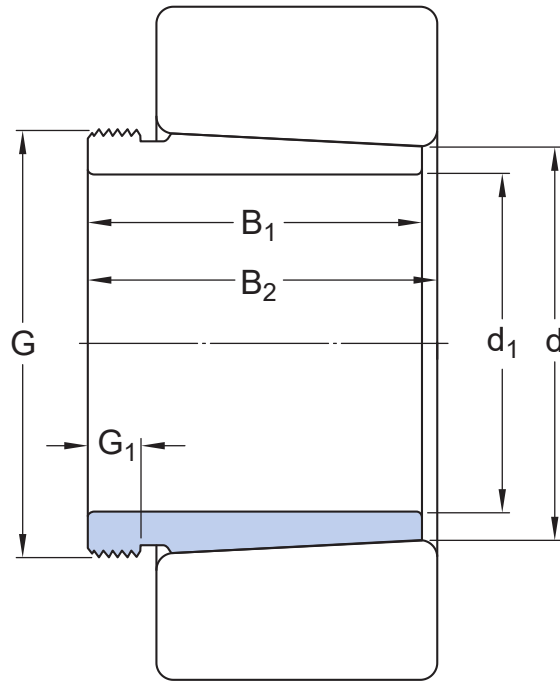
속성

테이퍼	1:12
주입용 구멍	없음

물류

제품 순 중량	0.61 kg
eClass 코드	23-11-07-05
UNSPSC 코드	31163218

기술 사양



치수

d_1	75 mm	보어 직경
d	80 mm	소형 테이퍼 외경
B_1	71 mm	너비
B_2	75 mm	슬리브를 보어에 구동하기 전 슬리브와 베어링 너비
G	M90×2	나사산
G_1	12 mm	나사산 길이
	1:12	외부 테이퍼

호환 제품

권장 제품

Hydraulic nut for mounting or dismounting of bearings	HMV 18E
미터 단위 나사산 잠금 너트, 잠금 와셔에 의한 잠금용	KM 18

이용약관