

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

AHX 2326 G

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	125 mm
너비	115 mm
나사산 형변	M 140×2

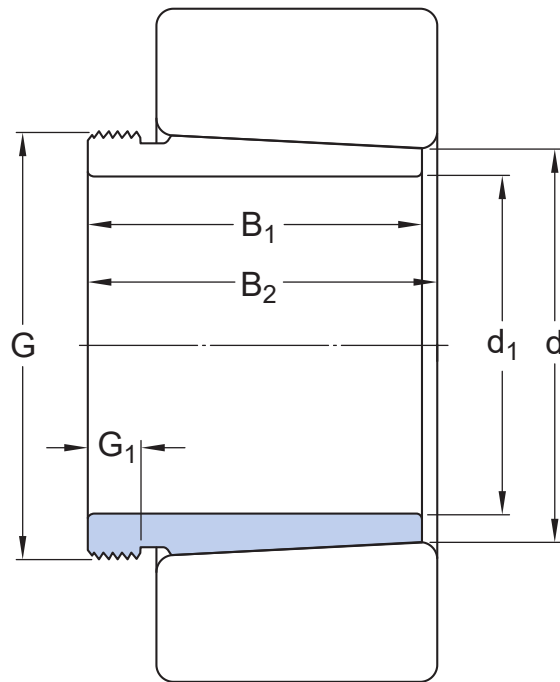
속성

테이퍼	1:12
주입용 구멍	없음

물류

제품 순 중량	1.86 kg
eClass 코드	23-11-07-05
UNSPSC 코드	31163218

기술 사양



치수

d_1	125 mm	보어 직경
d	130 mm	소형 테이퍼 외경
B_1	115 mm	너비
B_2	119 mm	슬리브를 보어에 구동하기 전 슬리브와 베어링 너비
G	M140×2	나사산
G_1	19 mm	나사산 길이
	1:12	외부 테이퍼

호환 제품

권장 제품

Hydraulic nut for mounting or dismounting of bearings	HMV 28E
미터 단위 나사산 잠금 너트, 잠금 와셔에 의한 잠금용	KM 28

이용약관