



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

KMF 19

Lock nut with metric thread, with three locking screws

KMF lock nuts with integral locking screws are designed to locate radial bearings axially on a shaft. They reduce the cost of the shaft as no keyway is required. Installation with three integral set screws is quick and easy and no separate locking device is necessary.

- No keyway required
- Simple and robust locking for intended applications
- Reusable
- Cost-effective
- Equipped with visual marks for the use of tightening angles

개요

치수

나사산 형변	M95×2
보어 직경	95 mm
외경	125 mm
너비	18 mm

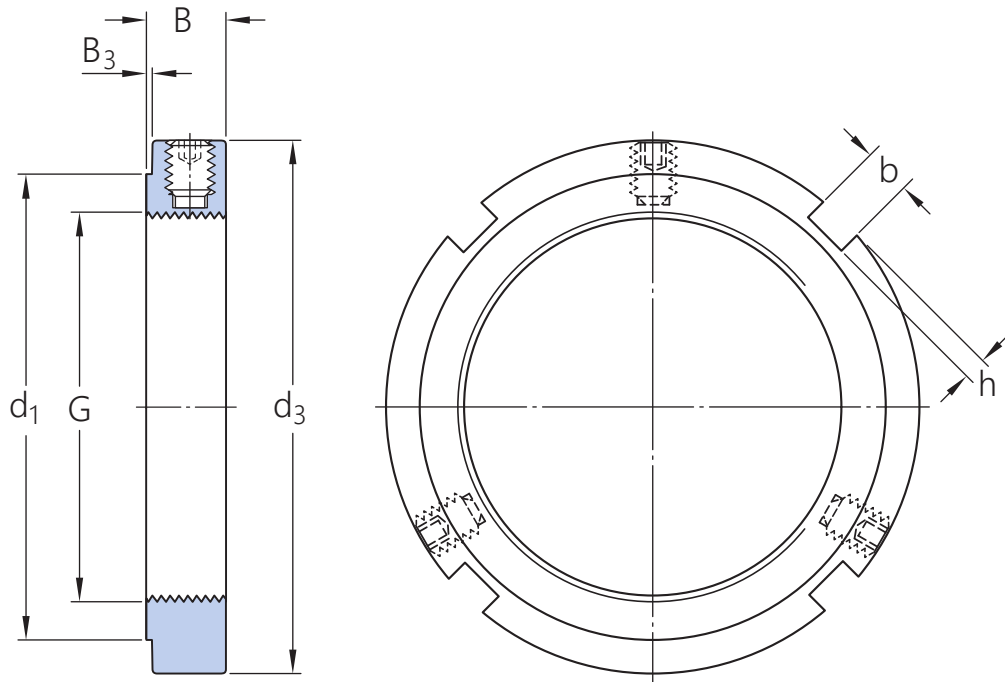
속성

고정 장치	락 너트에 반영됨
유압 장착 너트	아니오
관련 장착 도구	HN 18-20

물류

제품 순 중량	0.71 kg
eClass 코드	23-11-07-05
UNSPSC 코드	31163218

기술 사양



치수

G	M95×2	나사산
d ₃	125 mm	외경
B	18 mm	너비
d ₁	113 mm	고정 측면 직경
B ₃	2 mm	고정 면의 스탠드아웃
b	10 mm	로케이팅 슬롯 너비
h	4 mm	로케이팅 슬롯 깊이

계산 데이터

축방향 정적 내하중 용량	236 kN
---------------	--------

장착 정보

관련 스페너	HN 18-20
세트 스크류 크기	M8
권장 그러브 스크류 조임 토크	18 N·m

호환 제품

권장 도구

Adjustable hook spanner	HNA 14-24
-------------------------	---------------------------

Hook spanner

[HN 18-20](#)

Hook spanner for use inside split plummer (pillow) block housings

[HN 19/SNL](#)

축방향 락 너트 소켓

[TMFS 19](#)

이용약관