

Descrizione del Prodotto

La bussola di serraggio SKF H 2310 è un componente utilizzato per fissare cuscinetti con foro conico su sedi cilindriche. Può essere impiegata sia su alberi lisci che su alberi a gradini, offrendo una soluzione versatile per il montaggio dei cuscinetti. La bussola è dotata di un taglio e viene fornita completa di ghiera di bloccaggio serie KM e rosetta di sicurezza serie MB.

Caratteristiche Principali

- Facile da installare
- Completa di ghiera di bloccaggio KM10
- Completa di rosetta di sicurezza MB10

Specifiche Tecniche

- Diametro interno (d1): 45 mm
- Diametro esterno (d3): 70 mm
- Larghezza (B1): 55 mm
- Filettatura esterna (G): M50x1,5
- Peso: 0,34 kg

Compatibilità

La bussola H 2310 è compatibile con cuscinetti aventi foro conico di 50 mm di diametro interno, come ad esempio il cuscinetto 2310 K SKF.

Materiale

Acciaio

Paese di Origine

Svezia

Codice EAN

7316577008664

Note

Le bussole di serraggio sono componenti essenziali per garantire un montaggio sicuro e preciso dei cuscinetti con foro conico su alberi cilindrici. La presenza della ghiera di bloccaggio e della rosetta di sicurezza facilita l'installazione e assicura una tenuta affidabile nel tempo.