

Descrizione del Prodotto

La rosetta di sicurezza SKF MB 3 è un dispositivo di fissaggio progettato per assicurare le ghiere di bloccaggio delle serie KM, KML e HM .. T su alberi o bussole di trazione, prevenendo l'allentamento accidentale. È realizzata in acciaio ad alta resistenza e presenta una linguetta interna che si inserisce nella scanalatura dell'albero o della bussola, mentre una delle linguette esterne viene piegata in una delle scanalature della ghiera per garantire un bloccaggio sicuro.

Caratteristiche Principali

- Elemento di fissaggio semplice, stabile e affidabile.
- Facile da installare e rimuovere.
- Compatibile con le ghiere di bloccaggio delle serie KM, KML e HM .. T.

Specifiche Tecniche

- Diametro interno: 17 mm
- Diametro esterno: 32 mm
- Larghezza: 1 mm
- Peso: 3,3 g

Applicazioni

La rosetta di sicurezza MB 3 è utilizzata in combinazione con le ghiere di bloccaggio per fissare cuscinetti su alberi o bussole di trazione, garantendo un montaggio sicuro e prevenendo l'allentamento durante il funzionamento. È ideale per applicazioni in cui è richiesta una soluzione di bloccaggio affidabile e di facile manutenzione.

Note

Si consiglia di utilizzare una rosetta di sicurezza nuova ogni volta che si installa una ghiera di bloccaggio per garantire le massime prestazioni e sicurezza del sistema.