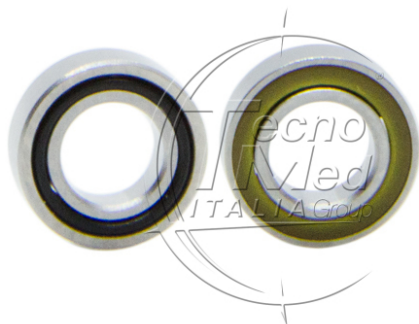


Cuscinetto bassa velocità 3.5×6.5×2mm liscio, sfere ceramica 200000 rpm



Cuscinetto per manopolo bassa velocità, dimensioni 3.5×6.5×2mm, liscio, gabbia in acciaio, sfere in ceramica, 200.000 rpm, brand Tecnomed Italia, compatibile con KaVo M25L.

Disponibile

COD: SB25MR

Categorie: Diametro interno 2-3

Descrizione

Cuscinetto manopolo bassa velocità, 3.5×6.5×2mm, liscio, Tecnomed Italia, ricambio per manopoli odontoiatrici, con gabbia in acciaio e sfere in ceramica.

Compatibilità manopoli

- KaVo M25L Contra-angle red ring – lato push

Caratteristiche tecniche

- Dimensioni: altezza 2mm, diametro interno 3.5mm, diametro esterno 6.5mm
- Cuscinetto liscio
- Gabbia in acciaio
- Sfere in ceramica
- Contatto radiale
- 200.000 rpm
- Brand Tecnomed Italia
- Garanzia 12 mesi