

Cuscinetto bassa velocità 7×14.1×7.5mm groove, sfere acciaio



Cuscinetto per manipolo micromotore, dimensioni 7×14.1×7.5mm, groove, gabbia acciaio, sfere acciaio, chiuso su entrambi i lati, brand Tecnomed Italia, compatibile con KaVo K4-K5, K9 e K12.

Disponibile

COD: CM727

Categorie: Diametro interno 6-12

Descrizione

Cuscinetto per manipolo micromotore 7×14.1×7.5mm, groove, Tecnomed Italia, ricambio per micromotore da laboratorio, con gabbia in acciaio e sfere in acciaio.

Compatibilità micromotori da laboratorio

- KaVo K4 – K5
- KaVo K9 4930 Blue
- KaVo K12

Caratteristiche tecniche

- Dimensioni: 7×14.1×7.5mm
- Cuscinetto groove
- Gabbia in acciaio
- Sfere in acciaio
- Contatto radiale
- Classe ABEC 7
- Cuscinetto chiuso su entrambi i lati
- Brand Tecnomed Italia
- Garanzia 12 mesi