

Cuscinetto turbina H2.380/2.7793×6.350×3.175, torlon, acciaio, groove



Cuscinetto turbina 3.175×6.350×2.380/2.779mm, Tecnomed Italia, a gradino, con gabbia torlon e sfere in acciaio, compatibile con KaVo, Sirona e MK-dent.

Disponibile

COD: CU60SK

Categorie: 3,175x6,350x2,380 groove

Descrizione

Il cuscinetto turbina 3.175×6.350×2.380/2.779mm Tecnomed Italia a gradino è un ricambio per turbina odontoiatrica ad alta velocità, con gabbia torlon e sfere in acciaio.

Compatibilità turbine

- KaVo 637 B/C: lato fresa e lato push
- KaVo E680: lato push
- KaVo 6000: lato fresa
- KaVo 635: lato push
- KaVo S605 / S615: lato fresa e lato push
- KaVo E675: lato fresa
- KaVo E677: lato fresa
- KaVo 4500: lato fresa e lato push
- KaVo 5000: lato fresa e lato push
- Sirona T1 Mini: lato fresa e lato push
- MK-dent HC8022 / HC9022: lato fresa e lato push
- MK-dent HE17 / HE21 / HB21: lato push

Caratteristiche tecniche

- Dimensioni: altezza 2.380/2.779mm
- Cuscinetto a gradino
- Gabbia torlon
- Sfere in acciaio
- Contatto radiale
- Classe ABEC 7
- Cross reference Timken DR21J2L