

Cuscinetto turbina 3.175×6.35×2.38mm torlon, sfere ceramica, groove



Cuscinetto per turbina odontoiatrica ad alta velocità, H 3.175×6.350×2.380mm, con gradino, con gabbia torlon e sfere in ceramica, compatibile con Sirona 4000M, Sirona TM1-TM2 e NSK Ti-Max X500.

Disponibile

COD: CU61CC

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

Descrizione

Cuscinetto dimensioni H 3.175×6.350×2.380mm con gradino, Tecnomed Italia, ricambio per turbina odontoiatrica ad alta velocità con gabbia torlon e sfere in ceramica.

Compatibilità turbine

- Dabi Atlante MS350: lato fresa e lato push
- Siemens / Sirona 4000M: lato fresa e lato push
- Siemens / Sirona TM1 – TM2: lato fresa e lato push
- NSK Ti-Max X500: lato fresa

Caratteristiche tecniche

- Dimensioni: altezza 3.175×6.350×2.380 mm
- Cuscinetto con gradino
- Gabbia torlon
- Sfere in ceramica
- Contatto radiale
- Classe ABEC 7
- Cross reference Timken DR21B2L-801
- Garanzia 12 mesi