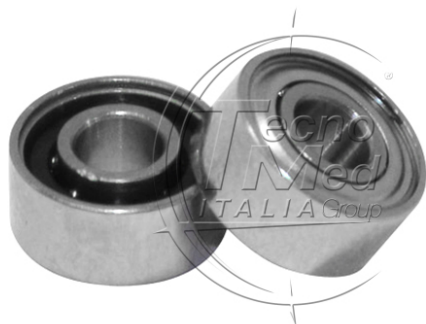


Cuscinetto turbina H3,571×3,175×7,938 torlon, acciaio



Cuscinetto per turbina, dimensioni 3.175×7.938×3.571mm, liscio, gabbia torlon, sfere in acciaio, brand Tecnomed Italia, compatibile con Bien-Air e TKD.

Disponibile

COD: CU8B

Categorie: 3,175x7,938x3,571

Descrizione

Cuscinetto turbina H 3.175×7.938×3.571mm liscio, Tecnomed Italia, ricambio per turbina odontoiatrica ad alta velocità, con gabbia torlon e sfere in acciaio.

Compatibilità turbine

- Bien-Air Black Pearl Eco: lato fresa e lato push
- Bien-Air Bora/L – S36L: lato fresa e lato push
- Bien-Air Eolia: lato fresa e lato push
- Bien-Air Boralina: lato fresa e lato push
- Bien-Air Croma Standard Head: lato fresa e lato push
- Bien-Air Lab: lato fresa e lato push
- Buffalo 220 Lab: lato fresa e lato push
- KMD Maxtorque: lato fresa e lato push
- Neytech Grand Hurricane: lato fresa e lato push
- Neytech Hurricane: lato fresa e lato push
- Neytech QC-700: lato fresa e lato push
- Star Concentric: lato fresa e lato push
- Star Futura: lato fresa e lato push
- HCP01P: lato fresa e lato push
- TKD Master: lato fresa e lato push

Caratteristiche tecniche

- Dimensioni: altezza 3.571mm, diametro interno 3.175mm, diametro esterno 7.938mm
- Cuscinetto liscio
- Gabbia torlon
- Sfere in acciaio



- Contatto radiale
- Classe ABEC 7
- Brand Tecnomed Italia
- Cross reference Timken DR09B2G
- Cross reference Barden SR2-5STAY36C10GJ295E
- Garanzia 12 mesi