



# Galet de guidage à double chemin de billes pour imprimante 3D

## Application et Segment de Marché

- Industrie médicale
- Imprimante 3D pour implants en plastique

## Produit

- Double chemin de billes
- Billes céramiques
- Traitement Balinit
- Production JESA CH

## Avantages

- Haute température 180-200°C
- Etanchéité accrue
- Haute capacité de charge

Dimension	■■■□□	Etanchéité	■■■■■
Charge	■■■□□	Précision	■■■□□
Vitesse	■■■□□	Fonctionnalité	■■■□□

