



Casa Myers SA

www.casamyers.com.mx

29-09-2024

Contactanos : (614) 410 15 40

25590 CONO



\$393.45

Codigo Myers

28600450

Marca

NTN

Modelo Proveedor

25590

7 unidades disponibles

Descripción

Conos pueden soportar grandes cargas radiales, axiales y combinadas, mientras mayor sea el ángulo de contacto, mayor resulta ser la capacidad de carga axial. Estos rodamientos como los de bolas a contacto angular soportan cargas axiales en una dirección y considerando que cuando una carga radial pura se aplica a este tipo de rodamientos, se genera una carga inducida en la dirección axial, por lo tanto estos rodamientos generalmente se usan en pares.

- ▶ Cono de una hilera.
- ▶ Diametro interior 1 es de 58 mm.
- ▶ Diametro interior 2 es de 51 mm.
- ▶ Diametro exterior 1 es de 73 mm.
- ▶ Diametro exterior 2 es de 77 mm.

Especificaciones

Peso

355 Gramo

Altura

3 Centímetro

Anchura

9.5 Centímetro

Largo

9.5 Centímetro