

ROD 2 1/2-PG-017-E 3/8-F00/00-5/16-PL-GR-TZ
Código: 7018410 - SERIE 17

TAMAÑO TENEDOR	2 1/2"
MATERIAL DEL TENEDOR	Acero/ Galvanizado
FRENO	NO
MATERIAL DE LA RUEDA	Rin de PP/Banda de poliuretano
COLOR DE LA RUEDA	Rin gris/ Banda gris
CAPACIDAD DE CARGA kg	65
DUREZA DE LA BANDA	90 +/- 5 Shore A
SUPERFICIE DE LA BANDA	Plana
RODAMIENTO DE LA RUEDA	Plain bore
PROTECCION DEL PISO	Media
DIAMETRO DEL EJE DE LA RUEDA	6 mm
DIAMETRO DE LA RUEDA	2 5/16"
DIAMETRO DEL ESPIGO	3/8"
LONGITUD DEL ESPIGO	1"
ALTURA EFECTIVA	3 9/16"
RADIO DE GIRO	2 5/8"
LONGITUD DE LA PLATAFORMA	N/A
ANCHO DE LA PLATAFORMA	N/A
PERFORACIONES ANCHO	N/A
PERFORACIONES LARGO	N/A
RODAMIENTO DEL TENEDOR	esferas
ANCHO INTERIOR DEL TENEDOR	1"
ANCHO DE BANDA	13/16"
LONGITUD DEL BOCIN	1"
NUMERO DE LONAS	N/A
TIPO DE GRABADO	N/A



Ficha técnica

Diámetro del espigo

3/8"

longitud del espigo
1"

Diámetro de la Rueda:
2 5/16"

Radio de Giro
2 5/8"

Altura Efectiva:
3 1/2"

Todas las medidas son de referencia

Ancho de banda:

13/16"

Diámetro del eje:
6 mm

Ancho interior del tenedor:
1"

Ancho del bocín:
1"

