

CHUMACERA Y EJE CON CHAVETA PARA BOMBA DE VACÍO

La chumacera es una pieza de metal con una muesca en que descansa y gira cualquier eje de maquinaria. El objetivo de la chumacera es dar soporte para la rotación de un eje, está compuesto de una parte rotativa y una fija.

La chumacera es principalmente punto de apoyo del eje y árbol para sostener su peso, guiarlos en su rotación y evitar deslizamientos.

CARACTERÍSTICAS:

- Tipo Heavy Duty con montaje de 4 pernos
- Chumacera de rodillos encontrados.
- Material de la carcasa: acero.
- Diámetro interior: 1-15/16".

Código de parte: A380653-2



Eje de acero

1-15/16" de diámetro x 22" de longitud, fabricado de acero especial

Código de parte: A238050-MFD



Chaveta para eje

Código de parte: Key for A161633 Yoke



El conjunto está conformado por:

- 2 chumaceras (A380653-2)
- 1 eje (A238050-MFD)
- 1 chaveta (Key for A161633 Yoke)