



Elemento central No. 1700



Adaptador. Se requieren dos con diámetro interno según la flecha

NOMBRE

CARDAN SUPER NAVY

FABRICANTE/No. Parte

**ROBBE y
KRICK Romarin**

DESCRIPCIÓN

Cardan para aplicaciones universales que requieren transmitir un par elevado como con motores de la clase 700. Se puede usar como cardan de una cruceta para compensar desviaciones angulares o con doble cruceta para compensar desviaciones angulares y axiales. Los adaptadores tienen diámetros internos de 3.2mm (1/8”), 4mm o 5mm. Se fijan a la flecha mediante un prisionero M3 y al cardan con un estriado externo. El cardan viene preparado con un estriado interno igual. La pieza unión No. 1701 permite unir dos cardanes.



En la imagen se muestra el arreglo con doble cruceta constando de 2xNo. 1700, 2xNo.1703 y una No. 1701. Las piezas se venden por separado.

Sigue pag.2

DIMENSIONES APROX.

No. 1700, Cardan Largo 33mm, Diámetro exterior 13mm
No. 1701, Pieza unión Largo 19mm, Diámetro 8mm
No. 1702, Adaptador Diámetro interno 3.2mm (1/8")
Largo total 15mm
Parte hexagonal: Hex 11.5mm, Largo 5.5mm
Estriado: Diámetro 8mm, Largo 9.5mm
No. 1703, Adaptador Diámetro interno 4mm, lo demás igual.
No. 1704, Adaptador Diámetro interno 5mm, lo demás igual.

PRECIO

No. 1700/63500, Cardan	\$116.00MXP
No. 1701, Pieza central	\$95.00MXP
No. 1702, Adaptador 3.2mm (1/8")	\$82.00MXP
No. 1703, Adaptador 4mm	\$82.00MXP
No. 1704/63550, Adaptador 5mm	\$86.00MXP

ENVÍO

Disponible a solicitud.

Precios sujetos a cambio sin aviso previo.

En caso de discrepancia prevalece el precio marcado en la mercancía.

Rev.1, 1612