

MAXCESS

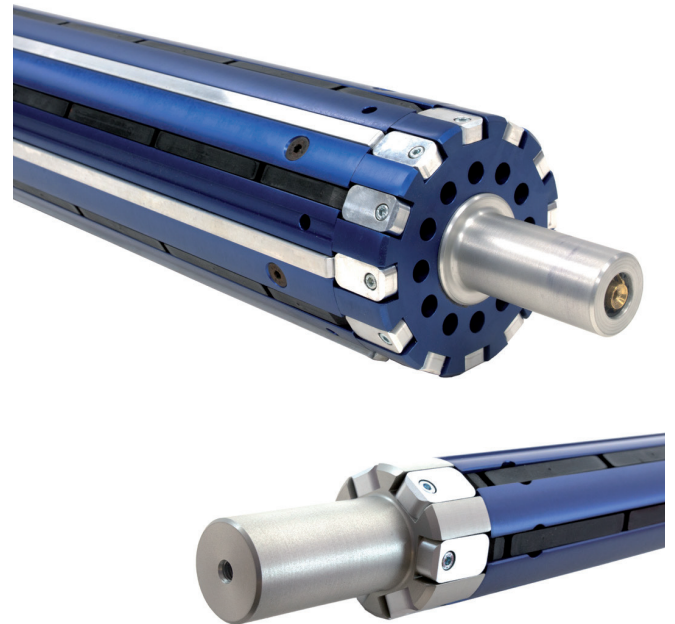
TIDLAND

PARA REBOBINADO Y DESBOBINADO

Los ejes Tidland Serie Cyclone Series high speed centering incrementan el rendimiento al eliminar el balanceo de la bobina y permitiendo operar suavemente a alta velocidad.

Los elementos externos, en diseño neumático de dos etapas, mantienen el mandril concéntrico en el cuerpo del eje, disminuyendo las vibraciones y fatiga.

La serie Cyclone está disponible en diámetros que van de 3 pulgadas / 76,2 mm a más de 20 pulgadas / 508 mm.



ESPECIFICACIONES GENERALES

Mantiene el núcleo concéntrico al cuerpo del eje

Transferencia de par mejor en su clase

Sistema de válvula interna robusta y sencilla de circuito simple

Opción de cuerpo de aluminio ligero para fácil acarreo

| | 76,2 mm | | 152,4 mm | |
|--------------|---------|--------|----------|--------|
| | mm | inches | mm | inches |
| Diametro eje | 76,2 | 3,00 | 152,4 | 6,00 |
| Retraido | 75,1 | 2,96 | 151,3 | 5,96 |
| Expandido | 80,0 | 3,15 | 156,2 | 6,15 |

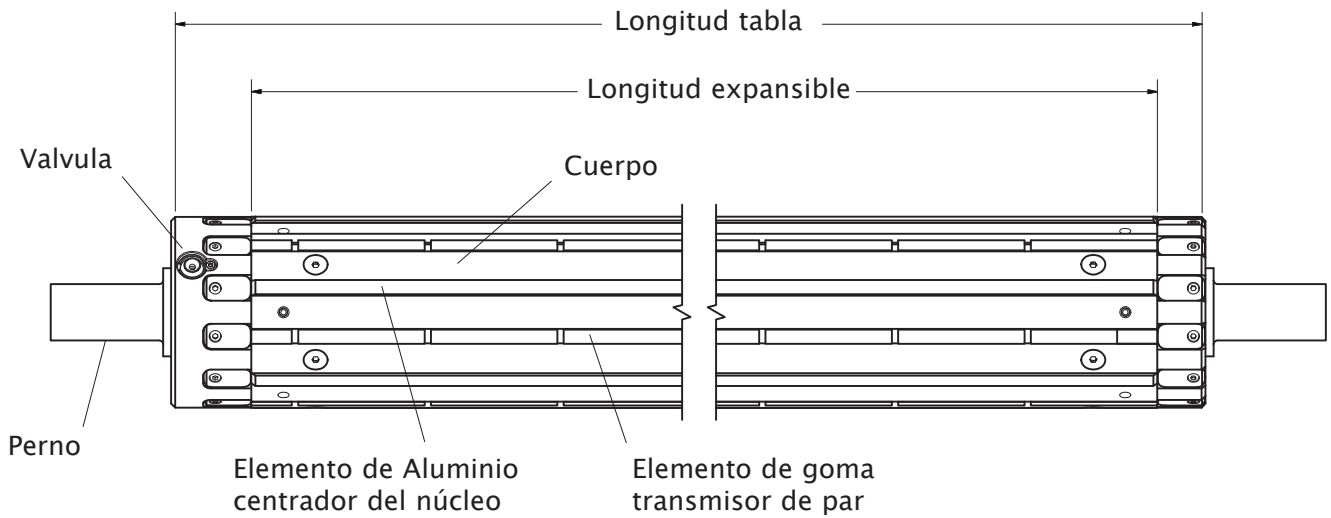
CARACTERÍSTICAS

- Centrado del núcleo reduce vibración, lo que resulta en:
 - Una producción más rápida
 - Una mejor calidad de la bobina
 - Menos desgaste de piezas de la máquina
- Fácil carga y descarga de los núcleos
- Mantenimiento de las gomas rápida y fácil
- Disponible en una amplia gama de tamaños:
 - 3 pulgadas / 76,2 mm hasta mas de 20 pulgadas / 508 mm

CYCLONE – EJE AUTOCENTRANTE

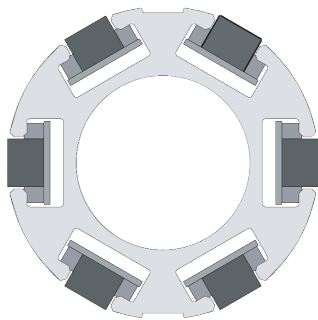
ALTA VELOCIDAD

DESCRIPCION

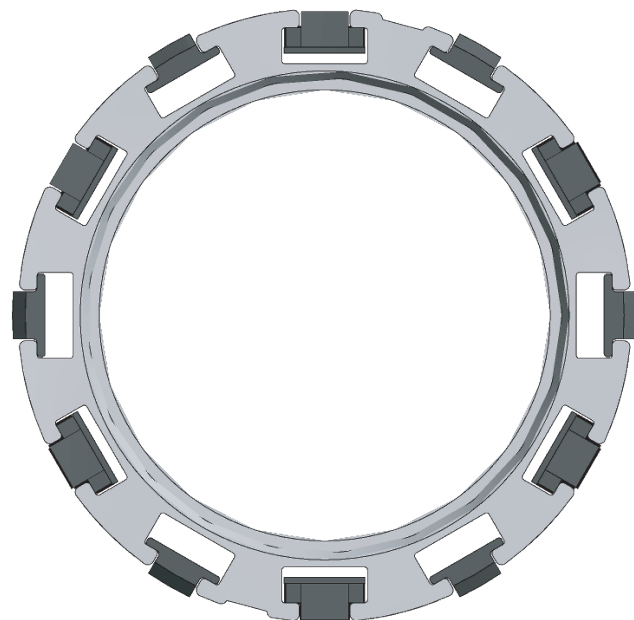


Para diametro interior de nucleo
152,4 mm

Para diametro interior de nucleo
76,2 mm



En la versión de 76,2 mm
las barras centrantes son opcionales



MAXCESS

EUROPE, MIDDLE EAST
AND AFRICA
Tel +49.6195.7002.0
Fax +49.6195.3018
sales@maxcess.eu
www.maxcess.eu

NORTH, CENTRAL
AND SOUTH AMERICA
Tel +1.405.755.1600
Fax +1.405.755.8425
sales@maxcessintl.com
www.maxcessintl.com

CHINA
Tel +86.756.881.9398
Fax +86.756.881.9393
info@maxcessintl.com.cn
www.maxcessintl.com.cn

JAPAN
Tel +81.43.421.1622
Fax +81.43.421.2895
japan@maxcessintl.com
www.maxcess.jp

INDIA
Tel +91.22.27602633
Fax +91.22.27602634
india@maxcessintl.com
www.maxcess.in

