



ROBUS-A2, el nuevo reductor coaxial en alu de motive, está listo

En un cuerpo monolítico de aluminio, se mantienen las ventajas del resto de la serie ROBUS de hierro fundido:

Cuerpo principal de una sola pieza , para un buen compromiso entre peso, rigidez y precisión

Proyecto modular con brida de salida y base removible

Abrazadera y árbol conducto de entrada normalizado IEC permiten el montaje directo de motores estándar.

No requiere mantenimiento. Todos los tamaños son entregados lubricados de por vida con aceite sintético.

La construcción única de Robus-A permite montar cada tamaño en cualquier posición.

El uso de aceros duros y tratamientos de endurecimiento a 58 ± 2 HRC reducen los niveles de desgaste de los engranajes.

todos los engranajes cilíndricos son rectificadas con una precisión de clase 6 (DIN 3962) para obtener silencio y rendimiento

MADE IN ITALY

Para saber mas: <http://www.motive.it/es/robusa.php>



catálogos
download



animaciones
download



configurador
download



visit
motive



noticias
motive noticias



MOTIVE SRL © 2014 | CASTENEDOLO (BS) ITALY | T.+39 030 2677087
P.IVA: 03580280174 | MOTIVE@E-MOTIVE.IT | WWW.MOTIVE.IT