

REDUCTORES Y MOTORREDUCTORES

REDUCTOR LÍNEA COAXIAL – WEG-CESTARI

LÍNEA COAXIAL EJES CONCENTRICOS - WEG-CESTARI

Características

Los Reductores/Motorreductores Coaxiales WCG20 vienen en 12 (doce), tamaños, con pares nominales de 50 a 18.000 Nm y están disponibles con fijación por pie, brida y pie + brida.

Mientras que los dos tamaños más pequeños (C00 y C01), pueden alcanzar su máximo potencial con solo dos etapas, los tamaños restantes de C03 a C16 están disponibles en 2 o 3 etapas para aplicaciones que requieren mayores rangos de torque.



DATOS TÉCNICOS:



- **Disposición de los ejes:** Concéntricos
- **Engranajes:** Helicoidales
- **Carcasa:** Aluminio (hasta 600 Nm) y Hierro Fundido (a partir de 800 Nm)
- **Torque nominal:** 50 a 18.000 Nm
- **Rango de potencia:** 0,12 a 55 kW
- **Relación de transmisión:** 2,44 a 3208,02
- **Fijación:** Patas, Brida y Patas + Brida
- **Eje de Salida:** Macizo

ÁREAS TÍPICAS DE APLICACIÓN



Máquinas de Procesamiento de Madera, Prensas, Cintas Transportadoras, Mesas Giratorias, Bombas, Ventiladores, Máquinas de Embalaje, Equipos de Panadería, Máquinas Textiles, Elevadores, Transportadores de Tornillo (Rosca Sinfin), compresores de tornillo, entre otros.