

REDUCTORES Y MOTORREDUCTORES

REDUCTOR LÍNEA GD – WEG-CESTARI

LÍNEA GD EJES PARALELOS - WEG-CESTARI

Características

Reductores de ejes paralelos que utilizan engranajes cilíndricos helicoidales permitiendo el alto rendimiento y el funcionamiento con baja emisión de ruido y de calor.

Los motorreductores de la línea GD son suministrados con torques nominales de 160 a 13000 Nm. Esta línea posee una amplia posibilidad de fijaciones y opciones de eje de salida.



DATOS TÉCNICOS:



- **Disposición de los ejes:** Paralelo
- **Engranajes:** Helicoidales
- **Carcasa:** Hierro Fundido
- **Torque nominal:** 160 a 13000 Nm
- **Rango de potencia:** 0,12 a 110 kW
- **Relación de transmisión:** 9,46 a 445
- **Fijación:** Pies, Base, Brida, Pies + Brida y Pendular
- **Eje de Salida:** Macizo y Hueco

ÁREAS TÍPICAS DE APLICACIÓN



Máquinas de Procesamiento de Madera, Prensas, Transportadores, Mesas Giratorias, Bombas, Ventiladores, Máquinas de Embalaje, Equipos de Panadería, Máquinas Textiles, Cintas Transportadoras, Compresores de tornillo, Elevadores, etc.