

GAMAS DISPONIBLES

- ▶ Embrague / freno de baja inercia o enfriado por agua
- ▶ Toma de fuerza mecánica (también llamada PTO), neumática o hidráulica
- ▶ Piezas (bandejas, discos de fricción, cámara de aire, etc...)

CARACTERISTICAS

- ▶ Arranque sin choque.
- ▶ Par elevado comparado al tamaño.
- ▶ Resiste a los choques térmicos y a las vibraciones en torsión.
- ▶ Sistema de largas dientes patentado para facilitar el montaje.
- ▶ Ningún ajuste necesario durante la vida del producto.
- ▶ Ajuste automático.
- ▶ No rodamiento piloto.
- ▶ Kevlar reforzado (discos de fricción de embrague de toma de fuerza PTO).

APLICACIONES

- ▶ Cabestrantes de perforación
- ▶ Propulsión
- ▶ Molinete
- ▶ Molinillo
- ▶ Apiladora
- ▶ Motor auxiliar
- ▶ Machacadora
- ▶ Banda transportadora
- ▶ Regruesadora de asfalto
- ▶ Prensa
- ▶ Línea de transformación de los metales
- ▶ Cizallas
- ▶ Devanaderas
- ▶ Toma de fuerza

FRENO / EMBRAGUE NEUMATICO COMBINADO O SEPARADO



Su contacto **DIPOSTEL**

+34 914 389 995
info@dipostel.com

