

TURBO

BETEX 24 RLDi **TURBO** - capacidad hasta 50 kg



Calentador portátil para su uso en taller o in situ.

- Ø interior mín.: 10/100 mm
- Ø exterior máx.: 380 mm
- Anchura máx.: 135 mm
- Desmagnetización automática
- Reducción automática de potencia
- Incluye 5 yugos

- Peso máx. de rodamientos: 50 kg
- Peso máx. de otras piezas: 30 kg

Detalles técnicos en la página 32

ÁREAS DE APLICACIÓN:

- Servicios de asistencia técnica
- Organización MRO

*✓ ¡Alta potencia,
consumo eficiente!*



El efecto **TURBO** sólo funciona cuando el componente está en posición horizontal

TURBO

BETEX SUPER TURBO - capacidad hasta 1200 kg

ÁREAS DE APLICACIÓN:

- Industria química
- Industria siderúrgica
- Industria papelera
- Fabricantes de cajas de cambios
- Fabricación de máquinas
- Sector del transporte
- Sector de MRO/OEM
- Energía eólica
- Plantas de generación eléctrica
- Minería

Calentadores de altas prestaciones.

- Ø interior mín.: 175/200 mm
- Ø exterior máx.: 1700 mm
- Anchura máx.: 750 mm
- Desmagnetización automática
- Reducción automática de potencia
- Incluye 1 yugo

- Peso máx. de rodamiento: 1200 kg
- Peso máx. de otras piezas: 900 kg

Nota: estos datos técnicos son indicativos y dependen de la potencia y del tipo de calentador.

Detalles técnicos en la página 32

*✓ ¡Alta potencia,
consumo eficiente!*



El efecto TURBO sólo funciona cuando el componente está en posición horizontal

TURBO

BETEX 40 RMD TURBO - capacidad hasta 600 kg

ÁREAS DE APLICACIÓN:

- Industria química
- Industria siderúrgica
- Industria papelera
- Fabricantes de cajas de cambios
- Fabricación de máquinas
- Sector del transporte
- Sector del transporte ferroviario
- Sector de MRO/OEM

Calentador con ruedas, con brazo articulado giratorio y con práctico panel de control retráctil

- Ø interior mín.: 60/175 mm
- Ø exterior máx.: 920 mm
- Anchura máx.: 365 mm
- Desmagnetización automática
- Reducción automática de potencia
- Yugos: 3 tamaños disponibles
- Peso máx. de rodamiento: 600 kg
- Peso máx. de otras piezas: 450 kg

Detalles técnicos en la página 32

*✓ ¡Alta potencia,
consumo eficiente!*



◀ Panel de control retráctil de las series ZFD/RMD/RSD

El efecto TURBO sólo funciona cuando el componente está en posición horizontal

TURBO

BETEX 40 RSD / 40 RSDm **TURBO** - capacidad hasta 350 kg

ÁREAS DE APLICACIÓN:

- Industria química
- Industria siderúrgica
- Industria papelera
- Fabricantes de cajas de cambios
- Fabricación de máquinas
- Sector del transporte
- Sector de MRO/OEM

*✓ ¡Alta potencia,
consumo eficiente!*

Tipo de tamaño medio para banco de trabajo con brazo articulado giratorio para uso en taller.

- Ø interior mín.: 30/160 mm
- Ø exterior máx.: 790 mm
- Anchura máx.: 315 mm
- Desmagnetización automática
- Reducción automática de potencia
- Yugos: 5 tamaños disponibles

- Peso máx. de rodamiento: 350 kg
- Peso máx. de otras piezas: 250 kg

Detalles técnicos en la página 32

BETEX 40 RSDm **TURBO** ▶
Opción con ruedas



El efecto TURBO sólo funciona cuando el componente está en posición horizontal

TURBO

BETEX 24 RSDi TURBO - capacidad hasta 150 kg

ÁREAS DE APLICACIÓN:

- Industria química
- Industria siderúrgica
- Industria papelera
- Fabricantes de cajas de cambios
- Fabricación de máquinas
- Sector del transporte
- Sector de MRO/OEM



Tipo básico para banco de trabajo con brazo articulado giratorio para uso en taller.

- Ø interior mín.: 15/120 mm
- Ø exterior máx.: 520 mm
- Anchura máx.: 200 mm
- Desmagnetización automática
- Reducción automática de potencia
- Yugos: juego de 3 o 5 tamaños

- Peso máx. de rodamientos: 150 kg
- Peso máx. de otras piezas: 80 kg

Detalles técnicos en la página 32

*✓ ¡Alta potencia,
consumo eficiente!*



El efecto TURBO sólo funciona cuando el componente está en posición horizontal

TURBO

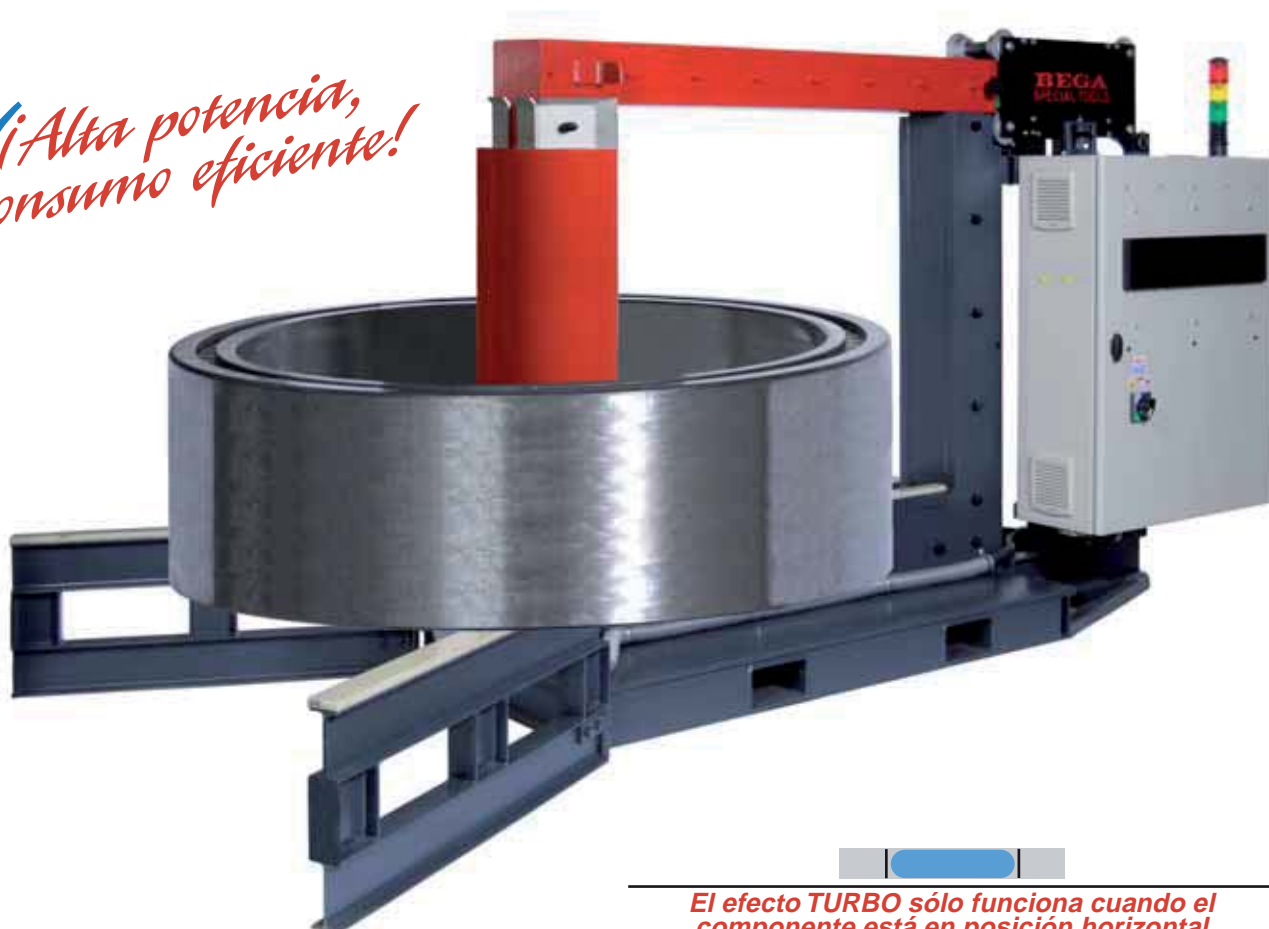
BETEX GIANT TURBO - capacidad hasta 12000 kg

ÁREAS DE APLICACIÓN:

- Industria química
- Industria siderúrgica
- Industria papelera
- Fabricantes de cajas de cambios
- Fabricación de máquinas
- Sector del transporte
- Sector de MRO/OEM
- Energía eólica
- Plantas de generación eléctrica
- Minería



*✓ ¡Alta potencia,
consumo eficiente!*



Calentadores de altas prestaciones.

- Ø interior mín.: 115/240 mm
- Ø exterior máx.: 1400-2500 mm
- Anchura máx.: 450-1020 mm
- Desmagnetización automática
- Reducción automática de potencia
- Incluye 1 yugo
- Peso máx. de rodamiento: 1500-12000 kg
- Peso máx. de otras piezas: < 12000 kg

Nota: estos datos técnicos son indicativos y dependen de la potencia y del tipo de calentador.

Detalles técnicos en la página 32

El efecto TURBO sólo funciona cuando el componente está en posición horizontal