



8 411519 701333>

## CEYS TECHNOBOND R-03 50ML

Referencia: 550133  
EAN-13: 8411519701333  
Marca: CEYS

- Fuerte adhesión de piezas cilíndricas.
- Evita la corrosión de las piezas ensambladas.
- Alta resistencia a aceites y disolventes.
- Adecuado para el uso a temperaturas hasta 150°C.
- Holgura máxima 0,20 mm.

### Descripción general

#### Descripción

Technobond® R03 es un retenedor anaeróbico monocomponente diseñado para la aplicación en piezas con superficies ligeramente aceitosas, sin necesidad de limpiar y/o desengrasar el sustrato en profundidad. El producto cura espontánea y rápidamente en ausencia de aire y contacto entre superficies de metal.

#### Características

Fuerte adhesión de piezas cilíndricas.

Evita la corrosión de las piezas ensambladas.

Alta resistencia a aceites y disolventes.

Adecuado para el uso a temperaturas hasta 150°C.

Holgura máxima 0,20 mm.

#### Aplicaciones

Engranajes de unión en ejes, bujes sobre carcasa, etc.

Fijación de piezas cilíndricas.

Fijación y retención de rodamientos y cojinetes en ejes y alojamientos.

#### Modo de empleo

LIMPIAR Y SECAR bien las superficies a unir.

ABRIR el envase desenroscando los tapones exterior e interior.

APLICAR alrededor del punto a unir/sellar.

ENROSCAR las piezas y dejar secar.

CERRAR BIEN el envase.

### Características

Contenido	50ml
Formato	BOTELLA
Composición	Acrílico
Tiempo de vida	18
Temperatura de aplicación	0 y 30°C
Temperatura de trabajo	150
Tiempo de secado total	24 horas
Aspecto color/textura	Líquido viscoso verde

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	2,80
Producto empaquetado: ancho (cm)	6,00
Producto empaquetado: alto (cm)	16,50
Presentación	BOTELLA