

LOCTITE



TRABADOR A. RESIST 271 BO 6ML

DESCRIPCIÓN

LOCTITE 271 es un trabador de roscas rojo, de alta resistencia y baja viscosidad, en base metacrilato. Con un tiempo de fijación de 10 minutos en acero, 5 minutos en latón y 15 minutos en acero inoxidable, es ideal para aplicaciones donde hay que evitar la migración de adhesivo. Puede tolerar ligeras contaminaciones de aceites industriales. Adecuado para todo tipo de conexiones roscadas de metal.

CARACTERÍSTICAS

- Baja viscosidad.
- Fluorescencia: positivo bajo luz UV.
- Evita movimientos indeseados, el aflojamiento, las fugas y la corrosión.
- Resiste las vibraciones.
- Alta resistencia.

- Sella roscas, permite realizar agujeros pasantes.
- Par de rotura en tornillería de M10: 26 Nm.

CERTIFICACIONES

- 4MIL-S-46163a
- UL for U.S.
- ASTM D-5363
- CFIA

Código	Tipo
143988	TRABADOR A. RESIST LOCTITE 271 BO50MLEN