

SICOMET
omniFIT**Fijador de roscas, 50 ml, Denominación del fabricante: 100M**

Datos de pedido

Número de pedido	083307 100M
GTIN	4058093008997
Clase de artículo	08G

Descripción

Ejecución:

El empleo de fijadores de roscas evita que las uniones atornilladas se aflojen y se suelten involuntariamente. Los adhesivos anaeróbicos de un componente son apropiados para todos los tipos y formas de rosca. Los atornillados se hermetizan. Se evita de forma segura el agarrotamiento.

Fijador de roscas líquido.

Aplicación:

Resistencia baja – Separación posible con herramientas normales.

Resistencia media – Separación posible con herramientas normales.

Altamente resistente – La separación sólo es posible con herramientas especiales o calentamiento (>150 °C). Fijador de roscas anaeróbico universal, viscosidad media, para metales.

Nota:

Antes de aplicar el fijador de roscas, limpiar las roscas con limpiador universal n.º 083391 y n.º 083392. Manejo rápido y sencillo para frascos de 50 ml con el n.º 083344 tam.50.

Descripción técnica

Para tamaño de rosca M hasta	M36
------------------------------	-----

Par inicial de arranque mínimo	17 - 30 Nm
Quality Dress	100M
Identificación de sustancia peligrosa	GHS05: Efecto cáustico
Identificación de sustancia peligrosa	GHS07 atención
Color	rojo
Capacidad	50 ml
adecuado para ámbito de aplicación	Fijador de roscas
adecuado para material	Metal
Margen de temperatura de aplicación	-60 - 140 °C
intersticio máximo	0,1 mm
Base química	Dimetacrilato
Temperatura de almacenamiento	8 - 21 °C
Resistencia funcional según	3 h
Viscosidad dinámica	700 - 1000 mPas
Desmontaje	con herramienta normal
Clase de resistencia	resistencia media
Densidad	1,07 g/cm ³
Atributo del nombre de producto	50 ml
Tipo de producto	Fijador de roscas

Accesorios

Bomba peristáltica manual con juego de agujas dosificadoras Aptitud para el tamaño de envase 50 ml

083344 50