

Datenblatt für: LOCTITE 2701 10ml Flasche



LOCTITE 2701 10ml Flasche LOCTITE® 2701 Schraubensicherung hochfest, grün

LOCTITE® 2701 ist eine grüne, niedrigviskose Schraubensicherung auf Methacrylatbasis für hochfeste Verbindungen, besonders für verchromte Flächen. Handfestigkeit in 10 Minuten auf Stahl, 4 Minuten auf Messing und 25 Minuten auf Edelstahl. Toleriert geringe ölige Verschmutzungen durch Industrieöle. - Hochfest, besonders für verchromte Flächen - Niedrige Viskosität - Qualitätskontrolle und Überwachung durch Fluoreszenz - Verhindert unerwünschte Bewegungen, selbstständiges Lösen, Leckagen und Korrosion im Gewinde - Vibrationsbeständig - Durchgangsgewinde werden gleichzeitig gedichtet Schraubensicherung geeignet für alle Gewindeverbindungen aus Metall. Fluoresziert unter UV-Licht. H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen. H319 Verursacht schwere Augenreizung. H335 Kann die Atemwege reizen. H411 Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Art.Nr. (L)	A00061000
Art.Nr. (H)	LOCTITE 2701 10ml Flasche
EAN / Barcode	 4100630000299
Ihr Preis	16,79 € / Stück

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Chemische Basis	Methacrylat
Einsatztemperaturbereich	-55°C bis +150°C
Farbe	grün
Festigkeit	hoch
Fluoreszenz	ja
GHS	GHS07
GHSSIGNAL	A
Gebindebezeichnung	Flasche
Handfestigkeit Edelstahl	25 Min.
Handfestigkeit Messing	4 Min.

Handfestigkeit Stahl	10 Min.
Kurzbezeichnung	LOCTITE 2701 Schraubensicherung hochfest
Losbrechmoment	38 Nm
Max Gewindegröße	M20
Thixotrop	nein
Viskosität	500 - 900 mPa.s

Weitere Bilder

