

Datenblatt für: 4000349509



4000349509 WEICONLOCK® Schraubensicherung AN 302-60 50 ml Pen

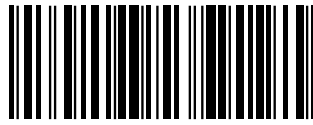
WEICON Schraubensicherung WEICONLOCK® AN 302-60 50 ml hochfest mittelviskos grün Pen · hochfest · für passive Werkstoffe, z.B. bei Edelstahl oder Aluminium ohne Aktivator einsetzbar · schwer demontierbar · mittelviskos (700-1.000 mPa.s) · Spaltüberbrückung: max. 0,15 mm · Gewindegröße: bis M 20 R ¾" · Losbrechmoment: 15-20 Nm (ermittelt an Schrauben M 10, Qualität 8,8, Mutternhöhe 0,8,d) · handfest zwischen 5-10 Min. (bei Raumtemperatur) · endfest nach 6-12 Std. (bei Raumtemperatur) · temperaturbeständig von -60 °C bis +200 °C Eigenschaften: · Farbe: grün · Losbrechmoment: 30 bis 35Nm · Spaltüberbrückung max.: 0,15mm H315 Verursacht Hautreizungen. H318 Verursacht schwere Augenschäden. H335 Kann die Atemwege reizen. H413 Kann für Wasserorganismen schädlich sein, mit langfristiger Wirkung.

Art.Nr. (L)

A00456186

Art.Nr. (H) 4000349509

EAN / Barcode



4024596020781

Ihr Preis 35,95 € / Stück

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Einsatztemperaturbereich	-60°C bis +200°C
Farbe	grün
Festigkeit	Hochfest
Fluoreszenz	ja
Freigabe	Trinkwasser-Zulassung
GHS	GHS05;GHS07
GHSIGNAL	G
Gebindebezeichnung	Pen-System
Handfestigkeit	5-10 Min.
Kurzbezeichnung	Schraubensicherung
Losbrechmoment	15-20 Nm
Max Gewindegröße	M20 R3/4
Max Spaltüberbrückung	0,15 mm
Viskosität	700 - 1.000 mt mPa·s

Weitere Bilder

