

Fiche technique pour: 195783



Produit d'assemblage 661 250ML

LOCTITE 661 ist ein bernsteinfarbener, hochfester, niedrigviskoser anaerober Methacrylat-Fügeklebstoff, der auch durch UV-Licht aushärtet. Er ist deshalb ideal für Anwendungen geeignet, bei denen das Abwandern von Klebstoff aus der Klebfuge unbedingt vermieden werden muss. Auf Stahl beträgt die Zeit zur Erreichung der Handfestigkeit 4 Minuten, der maximale Klebespalt ist 0,15 mm. Der Einsatztemperaturbereich liegt zwischen - 55 °C und +175 °C.

Référence

178239

EAN / code-barres



5010266661612

Votre prix

Sur demande

Informations sur les ventes

Unité de prix	1
Unité	Stück
Unité d'emballage	1
Contenu	1 PCE
Quantité minimale de commande	1

Spécifications de produits

ZITEC-Materialnummer	315095
Chemische Basis	Methacrylat
Einsatzgebiet	Buchsen und Lager kleben
Farbe	gelb bis bernsteinfarben (flüssig)
Festigkeit	hochfest
Handfestigkeit (Stahl) [Minute]	4
Klebedichtspalt (max) [Millimeter]	0.15
Technologie	Methacrylat
Viskosität	400 - 600
Zugscherfestigkeit	ab 16
Intrastatnummer	35061000
Ursprungsland	Irland