

**Produit de jointoyage, 50 ml, ID fabricant: 85-21****Données de commande**

N° commande	083345 85-21
GTIN	8029822080054
Classe d'article	08G

Description**Exécution:**

Dans la technique de fabrication d'assemblage, deux pièces ou plus sont raccordées les unes aux autres. Lors de l'utilisation de la colle, toute la surface d'assemblage est utilisée pour un raccord fixe. Une transmission élevée de la force et des charges dynamiques sont possibles (résistance élevée au cisaillement).

Utilisation:

Haute résistance, durcissement rapide. Idéal pour le collage de paliers, douilles, roues dentées; permet des tolérances de fabrication plus grandes. Viscosité 2600 – 3400 mPas.

Remarque(s):

D'abord prétraiter les surfaces avec les nettoyants universels 083391 et 083392.

Description technique

Référence fabricant	85-21
Signalisation des substances dangereuses	GHS07: Point d'exclamation
Maniabilité après	2 - 5 min
Viscosité dynamique	2600 - 3400 mPas

Contenance	50 ml
pour matériau	Métal
Ecart maximal	0,2 mm
pour applications	Produits d'étanchéité pour filetages
pour applications	Jointoyage
Couleur	Vert
Base chimique	méthacrylate anaérobie
Couple initial de décollement min.	30 Nm
Forme	liquide
Durée de conservation à partir de la date de fabrication	12 mois
Pour tailles de filetages en pouces	1/2 pouce
Pour tailles de filetages M jusqu'à	M36
Propriété	résistant à la corrosion
Propriété	Colle monocomposant
Propriété	thixotrope
Propriété	fluorescent sous la lumière UV
Propriété	durcissement rapide
Propriété	résistance mécanique
Température de stockage	20 °C
Plage de températures	-55 - 150 °C
Point d'éclair	100 °C
Utilisable après	1 - 3 h
Démontage	uniquement par chauffage
Classe de résistance	Très fort
Densité	1,1 g/cm ³
Attribut des noms de produit	50 ml
Type de produit	Produit de jointoyage

Accessoires

Spray nettoyant et dégraissant Réf. fabricant 7063	083392 7063
Spray nettoyant et dégraissant Réf. fabricant 7061	083391 7061