

Pack promotionnel Produit de jointoyage, 5 pièces



Données de commande

N° commande	GG3345 83-21
GTIN	
Classe d'article	GGN

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, résistance mécanique, pour le collage de paliers, douilles et roues dentées. Viscosité 400 – 600 mPas.

Livraison:

 $5 \times$ produits de jointoyage, 50 ml, 083345 83#21.

Remarque(s):

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

Description technique

Couple initial de décollement min.	25 Nm
Maniabilité après	2 - 5 min
Point d'éclair	100 °C

Fiche technique

Base chimique	méthacrylate anaérobie
Forme	liquide
Pour tailles de filetages M jusqu'à	M20
Pour tailles de filetages en pouces	3/4 pouce
Plage de températures	-55 - 175 ℃
Utilisable après	1 - 3 h
pour applications	Produits d'étanchéité pour filetages
pour applications	Jointoyage
Pour type de filetage	Tous
Viscosité dynamique	400 - 600 mPas
Densité	1,1 g/cm³
pour matériau	Acier
Contenance	50 ml
Signalisation des substances dangereuses	SGH07 Attention
Signalisation des substances dangereuses	GHS05: Corrosif
Classe de résistance	Très fort
Démontage	uniquement par chauffage
Ecart maximal	0,15 mm
Propriété	durcissement rapide
Propriété	résistance à la corrosion
Propriété	résistant aux vibrations
Propriété	propriété thixotropique
Propriété	résistance mécanique
Couleur	Vert
Référence fabricant	83-21
Température de stockage	25 ℃
Durée de conservation à partir de la date de fabrication	12 mois
Attribut des noms de produit	50 ml
Type de produit	Produit de jointoyage

Fiche technique

#Produits adaptés

No Shop URL available for: GG3345 83-21