

LOCTITE**Frein filet (stick), 19 g, Référence fabricant: 268_EPIG**

Données de commande

| | |
|------------------|-----------------|
| N° commande | 083300 268_EPIG |
| GTIN | 5010266007120 |
| Classe d'article | 04L |

Description

Exécution:

L'utilisation de freins filets empêche tout détachement involontaire et le desserrage de vissages. Les colles anaérobies à un composant conviennent à tous les types et formes de filets. Les vissages sont étanchéifiés. Empêchent de manière fiable tout glissement.

Sticks de consistance **pâteuse** économiques à l'usage; ne coulent pas.

Frein filet de consistance pâteuse.

Utilisation:

Serrage faible – Desserrage possible avec un outil normal.

Serrage moyen – Desserrage encore possible avec un outil normal.

Serrage très fort – Desserrage uniquement possible avec un outil spécial ou par chauffage (>150 °C). Bâtonnet : Haute résistance, pour les raccords vissés permanents, convient à tous les métaux ainsi qu'aux matériaux passifs.

Remarque(s):

Nettoyer au préalable les éléments filetés avec les nettoyants universels 083391 et 083392.

Emploi rapide et aisé pour bouteilles 50 ml avec 083344 réf. 50.

Description technique

| | |
|-------------------------------------|-----|
| Pour tailles de filetages M jusqu'à | M50 |
|-------------------------------------|-----|

| | |
|----------------------------------------------------------|--------------------------------|
| Signalisation des substances dangereuses | GHS07: Point d'exclamation |
| Couple initial de décollement min. | 17 Nm |
| Référence fabricant | 268 |
| Couleur | Rouge |
| Base chimique | Ester de diméthacrylate |
| Propriété | Colle monocomposant |
| Propriété | étanche |
| Propriété | empêche le grippage |
| Propriété | ne goutte pas |
| Propriété | fluorescent sous la lumière UV |
| Température de stockage | 8 - 21 °C |
| Contenance | 19 ml |
| Forme | pâteux |
| Durée de conservation à partir de la date de fabrication | 48 mois |
| pour applications | Freins-filets |
| pour applications | Tous les raccords filetés |
| pour matériau | Métal |
| Plage de températures | -55 - 150 °C |
| Utilisable après | 24 h |
| Maniabilité après | 5 min |
| Démontage | lourde |
| Classe de résistance | Très fort |
| Densité | 1,1 g/cm ³ |
| Attribut des noms de produit | 19 g |
| Type de produit | Freins-filets |