



Antigrippant de qualité marine

- Protège les assemblages exposés directement ou indirectement à l'eau fraîche et à l'eau salée
- Fonctionne très bien en milieux très humides
- Excellente lubricité, résistance supérieure au lavage par eau
- Empêche la corrosion galvanique



LOCTITE

No modèle	No fab	Format	Prix /Chacun
AC338	299175	8 oz	
TDP003	275026	16 oz	

Antigrippant de qualité alimentaire

- Empêche le grippage, l'éraillure et la friction sur les pièces en acier inoxydable et autres métaux jusqu'à 399°C (750°F)



LOCTITE

No modèle	No fab	Format	Prix /Chacun
AC339	1167237	8 oz	

Antigrippant de service intense

- Sans métal
- Excellente lubricité
- Superbe lubrification de tous les métaux, y compris l'acier inoxydable, l'aluminium et les métaux mous, jusqu'à 1315°C (2400°F)



LOCTITE

No modèle	No fab	Format	Prix /Chacun
AC208	234347	9 oz	
AC328	209758	1,2 lb	

Antigrippant qualité argent

- Lubrifiant de service intense à base de pétrole, résistant à la température
- Renforcé de graphite et de flocons métalliques
- Inerte; ne s'évapore pas et ne durcit pas au froid ou à la chaleur
- Pour les assemblages jusqu'à 871°C (1600°F)



LOCTITE

No modèle	No fab	Format	Prix /Chacun
AC347	199012	8 oz	
YA275	135541	Aérosol 12 oz	
YA276	235005	1 lb	

Antigrippant au cuivre

- Empêche le grippage entre -54°C (-65°F) et 982°C (1800°F)
- Sans plomb; lubrifiant à basse friction dans une graisse résistante à l'eau et fortifiée avec des anti-oxydants
- Protège contre le grippage, le blocage dû à la chaleur, les éraillures, la rouille et la corrosion
- Permet la réutilisation des ferrures; évite le remplacement des clous à grosse tête, des boulons et des écrous
- N'est pas affecté par la contraction, l'expansion et la vibration
- Ne coule pas, ne s'égoutte pas, ne sèche pas
- Couleur: cuivre



No modèle	No fab	Format	Prix /Chacun
AA890	C02916	16 oz	
AA925	C02908	1/2 lb	
AA874	C02910	1 lb	

Antigrippant C5-A^{MD} à base de cuivre

- Suspend le cuivre et le graphite dans une graisse de grande qualité
- Protège les pièces de métal contre la rouille, la corrosion, l'éraillure et le grippage jusqu'à 982°C (1800°F)



LOCTITE

No modèle	No fab	Format	Prix /Chacun
AC345	234263	8 oz	
AA533	1786073	Aérosol 12 oz	
AB467	160796	1 lb	

Antigrippant au nickel

- Sans cuivre
- Recommandé pour les raccords en acier inoxydable et autres métaux
- Empêche la corrosion, le grippage et l'éraillure en milieux chimiques difficiles
- Pour des températures jusqu'à 1315°C (2400°F)

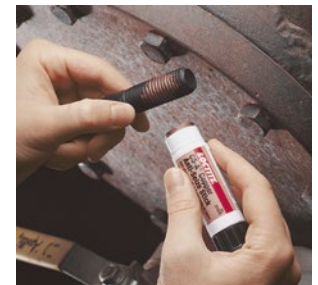


LOCTITE

No modèle	No fab	Format	Prix /Chacun
AC337	235028	8 oz	
AA117	135543	1 lb	

Antigrippant Quicksticks^{MC}

- Assure une lubrification exceptionnelle ainsi qu'une protection contre la rouille, la corrosion, le grippage et l'éraillure
- Réduit la friction et l'usure des pièces critiques
- Idéal pour l'utilisation dans des températures extrêmement chaudes et froides, allant de -20°F (-29°C) à 1600°F (870°C)
- Sous forme de bâtonnets, réduisant les dégâts et facilitant le transport
- Applications typiques incluant le cuivre, le laiton, la fonte et tous les alliages dont l'acier inoxydable, tous les plastiques et tous les matériaux non métalliques utilisés dans les joints d'étanchéité
- Parfait pour les boulons, douilles, tuyaux, raccords, brides, joints d'étanchéité, collecteurs, manifolds, goujons et plus encore
- Peut résister au stress des fours à haute température, assemblages de grues, tiges de turbine, broyeurs de charbon, installations de moulage et de coulée et échangeurs de chaleur



LOCTITE

No modèle	No fab	Format	Qualité	Prix /Chacun
AB653	466863	20 g	Cuivre	
AB654	466864	20 g	Argent	



Anti grippant tout usage

- Empêche le grippage entre -54°C (-65°F) et 982°C (1800°F)
- Enrichi au bisulfure de molybdène
- Sans plomb
- Protège contre le grippage, le blocage dû à la chaleur, les éraillures, la rouille et la corrosion
- Diminue la friction; réduit le couple d'installation nécessaire
- N'est pas affecté par la contraction, l'expansion ni la vibration
- Ne durcit pas, ne s'évapore pas et ne sèche pas; dilution inutile
- Couleur: bleu acier



No modèle	No fab	Format	Prix /Chacun
AA924	C04108	1/2 lb	
AB475	C04110	1 lb	

Anti grippant au nickel

- Empêche le grippage entre -54°C (-65°F) et 1427°C (2600°F)
- Ne contient pas de plomb, de cuivre, de graphite, de chlorure, de phosphore, de silicène ni d'halogènes
- Peut s'utiliser avec l'ammoniaque, l'acétylène et les monomères vinyliques instables en présence de cuivre
- Protège contre le grippage, la rouille et la corrosion
- Sécuritaire pour l'acier inoxydable lorsque les températures dépassent 288°C (550°F)
- Résiste au lavage à l'eau
- Ne coule pas, ne s'égoutte pas, ne sèche pas
- Couleur: argent



No modèle	No fab	Format	Prix /Chacun
AA926	C03908	1/2 lb	
AB637	C03910	1 lb	