



LOCTITE

Freinage faible des filetages 222

Recommandé pour un freinage de faible résistance, de vis de réglage, de vis à tête fraisée et de vis sans tête.
Dimension filetage : jusqu'à M36.
Couple de rupture boulon M10 : 6 Nm.
Plage de températures de service : -55 à +150°C.



Code	Réf	Cdt
W044968	222-195743	50ml
W087142	222-142486	250ml

LOCTITE

Freinage normal des filetages 242

Produit de freinage des filetages, à base de méthacrylate, de résistance moyenne, à viscosité moyenne et pour usage général. Le produit fournit un temps de fixation rapide de 5 min sur l'acier, de 15 min sur le laiton, et de 20 min sur l'acier inoxydable.



Code	Réf	Cdt
W046178	242-142504	50ml

LOCTITE

Freinage moyen des filetages 243

Adapté à tous les métaux.
Dimension filetage : jusqu'à M36.
Couple de rupture boulon M10 : 25 Nm.
Plage de températures de service : -55 à +180°C.



Code	Réf	Cdt
W1675710	243-1370535	5ml
W1606470	243-1918244	10ml
W1606471	243-1370559	24ml
W046969	243-1335884	50ml
W057373	243 250ML-1335868	250ml
W1822204	243-1335903	1l

LOCTITE

Freinage fort des filetages 270

Adapté à toutes les fixations métalliques.
Dimension filetage jusqu'à M20
Couple de rupture : 35Nm
Plage de température de service : -55° à +180°C.



Code	Réf	Cdt
W1675712	270-1336324	10ml
W046970	270-1335897	50ml
W1606479	270-1335906	250ml

LOCTITE

Freinifilet 2701

Freinifilet vert à base méthacrylate conçu pour des applications nécessitant une résistance forte, en particulier pour les surfaces chromées.



Code	Réf	Cdt
W164785	2701-135281	50ml

LOCTITE

Freinage des filetages 273

Huile usage général 5 fonctions. Adapté au freinage permanent et à l'étanchéité des assemblages filetés.



Code	Réf	Cdt
W046183	273-232552	50ml
W1606482	273-88443	250ml

LOCTITE

Freinage des filetages 290

Frein-filet à résistance élevée par action capillaire.
Dimension filetage : jusqu'à M6
Couple de rupture boulon M10 : 10 Nm.
Plage de températures de service : -55 à +150 °C



Code	Réf	Cdt
W046971	290-142568	50ml
W1606492	290-233758	250ml
W1606491	290-316486	1l

LOCTITE

Etancheite plane 518 PEN

Recommandé pour les plans de joint rigides en fer, acier et aluminium.
Température : -55 à +150 °C - 25ml.



Code	Réf	Cdt
W2323135	518 PEN-2392090	50ml

LOCTITE

Etancheite plane 510

Hautes températures
Type de plan de joint : rigide
Taille du jeu max. : 0.25mm
Plage de température de service : -55 à +200 °C



Code	Réf	Cdt
W046973	641-234863	50ml
W061334	641-234866	250ml




LOCTITE

Étanchéité fileté 577

Expert de l'étanchéité des filetages métalliques. Mise en service immédiate après montage.
Dimension max du filetage : M80/R3
Température de service : -55 à +180 °C
Conforme à la norme NSF 123001
Tube de 50ml.

Code	Réf	Cdt
W046981	577-2068186	50ml
W046184	577-2068187	250ml

LOCTITE

Étanchéité fileté 572

Conçu pour freiner et étancher les tubes et raccords filetés métalliques.
Diamètre max.filetage : M80/R3"
Plage de température de service : -55 à +150 °C
Couple de rupture : 7 Nm



Code	Réf	Cdt
W046980	572-142611	50ml
W057375	572-142612	250ml

LOCTITE

Etancheite filetee 586

Haute résistance.
Particulièrement adapté aux raccords en cuivre et en laiton.
Substrat à étancher : métal
Dimension max du filetage : M56/R2
Couple de rupture : 15 Nm
Température de service : -55 à +150 °C



Code	Réf	Cdt
W046982	586-135503	50ml
W057376	586-88566	250ml