

FREIN FILET FAIBLE LOCTITE 222 50 ML

LOCTITE



Conforme à la norme NSF n°123002 catégorie P1.
Recommandé pour un freinage de faible résistance de vis de réglage, de vis à tête fraisée et de vis sans tête
convient également aux métaux de faible résistance risquant de se cisailer au désassemblage, tels que l'aluminium ou le laiton
Ø maximum de filetage : jusqu'à M36
couple de rupture boulon M10 : 6 Nm
plage de température de service : -55°C à +150°C.

Référence	Unité de vente
360200100600	L'unité

CARACTÉRISTIQUES

- contenance (ml) : 50
- résistance : faible