

Pate a joint rouge 518 seringue 50 ml loctite

Référence : P1C31382440

Détails

LOCTITE® 518 polymérise en l'absence d'air entre des surfaces métalliques présentant un ajustement précis.

Il s'agit d'un produit d'étanchéification anaérobie destiné à une utilisation sur les surfaces d'accouplement rigides par bride en fer, aluminium, et acier.

LOCTITE 518 comble les jeux jusqu'à 0,25 mm et forme un joint souple, résistant aux substances chimiques, qui ne risque pas de se déchirer ou de décomposer.

Les pièces se démontent facilement même après de nombreuses utilisations.

Il s'utilise entre autres pour étanchéifier des surfaces d'accouplement métalliques rigides présentant un ajustement précis.

On peut également l'employer pour obtenir un joint plat au niveau des accouplements rigides par bridage, par exemple pour les carters de transmission et de moteur.

LOCTITE® 518 polymérise en l'absence d'air entre des surfaces métalliques présentant un ajustement précis.

Il s'agit d'un produit d'étanchéification anaérobie destiné à une utilisation sur les surfaces d'accouplement rigides par bride en fer, aluminium, et acier.

LOCTITE 518 comble les jeux jusqu'à 0,25 mm et forme un joint souple, résistant aux substances chimiques, qui ne risque pas de se déchirer ou de décomposer.

Les pièces se démontent facilement même après de nombreuses utilisations.

Il s'utilise entre autres pour étanchéifier des surfaces d'accouplement métalliques rigides présentant un ajustement précis.

On peut également l'employer pour obtenir un joint plat au niveau des accouplements rigides par bridage, par exemple pour les carters de transmission et de moteur.



Caractéristiques	
Couleur	Rouge
Types de produits	PÂTE À JOINT
Quantité dans conditionnement de vente	50 ml
Température utilisation mini (°C)	-55 °C
Température utilisation maxi (°C)	150 °C