

Description de l'article/illustrations du produit



Réparations au
métal liquide époxy

Description

À noter :

Les fiches de sécurité officielles (voir Téléchargements) sont disponibles en plusieurs langues sur Internet sous le mot-clé « Henkel Documents ».

Généralités :

Les métaux liquides époxy «Metal Set» de LOCTITE sont des résines époxy à base d'acier ou d'aluminium. Ils posent de nouveaux jalons en termes de retouche et de réparation. Excellente résistance, très bonne adhérence, absence de retrait, résistance contre la plupart des solvants et des lubrifiants. Une fois durcis, ils s'usinent et même se taraudent comme du métal véritable, soit manuellement, soit mécaniquement, et acceptent la peinture comme finition.

Les produits LOCTITE «Metal Set» permettent de réparer aisément et rapidement les fissures, retassures, taraudages mal placés et autres dégradations, sur des tubes, des réservoirs de carburant et toutes sortes de pièces de machines. Ils adhèrent sur tous types de supports : métal, verre, céramique et autres matières.

Type S1 – 97990-3471500

Convient idéalement pour le bouchage. Excellentes propriétés de résistance et d'adhérence sur tous types de support. Convient pour le bouchage de petits interstices.

Type S2 – 97990-3472500

Convient idéalement pour le moulage. Excellent pouvoir de reproduction, convient pour la construction de moules. Excellentes propriétés de résistance et d'adhérence sur tous types de support. Excellente usinabilité mécanique, absence de retrait.

Type M – 97990-3474500

Ce produit est enrichi en particules métalliques ; celles-ci procurent une résistance accrue à l'usure et une fonction de graissage automatique. Convient pour la réparation de surfaces de contact, d'arbres, de glissières par ex.

Autres caractéristiques : voir type S1.

Aperçu des articles

Référence	Conditionnement	N° d'ident. Intern.	Produit	Dosage	Durcissement superficiel en min.	Résistance thermique
97990-3471500	boîte de 500 g	3471	metal set type S1	1:1	180	-20 °C – +120 °C
97990-3472500	boîte de 500 g	3472	metal set type S2	1:1	180	-20 °C – +120 °C
97990-3474500	boîte de 500 g	3474	metal set type M	1:1	180	-20 °C – +120 °C