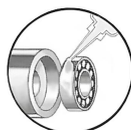


## Colles LOCTITE (accessoires)

### Description de l'article/illustrations du produit



Assemblage collé de coussinets  
et de paliers / roulements

### Description

#### Nota :

Cette gamme de produits sert à coller des coussinets, des butées ou des douilles en ajustement avec jeu, avec serrage ou bien avec interférence. Le contact total des surfaces évite le jeu, la corrosion et la rouille des interstices.

Produit d'assemblage spécial LOCTITE, K0655.638....  
permet de combler des jeux très importants et possède un durcissement superficiel rapide. Résistance à des températures de -55 °C à +150 °C.

Produit d'assemblage universel LOCTITE, K0655.648....  
Permet de combler des jeux importants, possède un durcissement superficiel rapide et une excellente résistance à la température. Résistance à des températures de -55 °C à +175 °C.

## Colles LOCTITE (accessoires)

Dessins



## Aperçu des articles

Référence	Finition	Conditionnement	Résist. au cisaillement (essai de compr.) N/mm <sup>2</sup>	Couple initial de décollem. en Nm	Résistance à température
K0655.6380010	LOCTITE 638	flacon de 10 ml	20-35	35-60	-55 °C - +150 °C
K0655.6480010	LOCTITE 648	flacon de 10 ml	16-30	30-55	-55 °C - +175 °C