



Anaerobowe polaczenie spoinowe, Loxeal, 10 ml



Numer artykułu SKU:
85-21/10

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

LOXEAL
ENGINEERING ADHESIVES

OPIS PRODUKTU

Funkcja:

Te płynne tworzywa sztuczne utwardzają się przy odcięciu dopływu powietrza w połączeniu z metalami. Stosuje się je do zabezpieczania, mocowania i uszczelniania połączeń gwintowanych, powierzchniowych i spoinowych.

Wskazówka:

Pasywne powierzchnie jak stal szlachetna, chrom, nikiel, cynk lub tworzywa sztuczne powinny być uprzednio posmarowane AKTYWATOREM, co zapewni optymalne wiązanie.

*Podobne właściwości jak typ Loxeal

DANE TECHNICZNE

Waga	0,026 kg
Wytrzymałość	wysokie
Zakres temperatury	-55 do +150 °C
Maks. szerokość szczeliny	0,20 mm
Pojemnik	10 ml
Pojemnik Loctite	10 ml
Opis	wysoka wytrzymałość, do naklejania i wklejania łożysk, tulei
Odporność na ścinanie	25 do 35 N/mm ²

Nr kat.	85-21/10
EAN-13	4050571210885