



LOCTITE 620 50 ml - Anaerobowy klej wysokotemperaturowy (do 230°C) do mocowania metalowych części współosiowych



Numer artykułu SKU:  
**620/50**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

**LOCTITE**

## OPIS PRODUKTU

LOCTITE 620 jest przeznaczony do łączenia części współosiowych. Utwardzanie produktu następuje błyskawicznie po odcięciu kontaktu z powietrzem, kiedy znajduje się on pomiędzy ściśle przylegającymi powierzchniami metalowymi. Produkt zapobiega luzowaniu się połączeń i powstawaniu przecieków przy obciążeniach statycznych i dynamicznych. Typowe zastosowania obejmują mocowanie kołków ustalających, tulei w obudowach pomp i łożysk w szkrzyniach biegów. Szczególnie nadaje się do zastosowań, w których wymagana jest odporność na temperaturę rzędu 200°C.

## DANE TECHNICZNE

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Waga                      | 0,095 kg   |
| Wytrzymałość              | wysokie  |
| Zakres temperatury        | -55 do +230 °C   |
| Maks. szerokość szczeliny | 0,20 mm  |
| Pojemnik                  | 50 ml  |
| Opis                      | produkt do łączenia o wysokiej wydajności wypełniania szczelin |
| Siła rąk                  | 80 min   |

|         |               |
|---------|---------------|
| Nr kat. | 620/50        |
| EAN-13  | 4100630620510 |