

LOCTITE**2K-Hybrid Klebstoff, Hersteller-ID: 4070**

Bestelldaten

Bestellnummer	083377 4070
GTIN	4058093011973
Artikelklasse	04L

Beschreibung

Ausführung:

Zähelastischer 2K-Klebstoff zur schnellen und leichten Verarbeitung für dauerhaft feste Verbindungen. Härtet bei Raumtemperatur aus.

Innovativer **Hybrid-Klebstoff** HY 4090 mit der **Schnelligkeit** von Sofortklebstoffen und der **Festigkeit und Beständigkeit** von Strukturklebstoffen. Hochfeste Klebungen auf vielen verschiedenen Werkstoffen wie Metalle, die meisten Kunststoffe und Elastomere. Bis 150°C. Loctite HY 4070 Reparaturklebstoff bietet ultraschnelle und leistungsstarke Haftfestigkeit, ausgezeichnetes Spaltfüllvermögen und gute Temperatur-, Feuchtigkeits- und Chemikalienbeständigkeit. Gezielt für eine Vielzahl von Werkstoffen, wie Metalle, die meisten Kunststoffe und Elastomere entwickelt, ist Loctite HY 4070 ein Muss in jeder Wartungs-Werkzeugkiste.

Technische Beschreibung

Zugscherfestigkeit	25 N/mm ²
Herstellerbezeichnung	LOCTITE HY 4070
Dynamische Viskosität	500 mPas

geeignet für Material	Aluminium
Härte nach Shore A	65
Farbe	transparent
Zugfestigkeit	14,6 N/mm ²
Eigenschaft	tropffrei
Haltbarkeit ab Herstellungsdatum	18 Monat
Verarbeitungstemperatur	5 - 40 °C
Temperatur Einsatzbereich	-40 - 100 °C
Füllmenge	11 g
geeignet für Einsatzbereich	Reparatur
geeignet für Einsatzbereich	Instandhaltung
Verarbeitungszeit	5 s
Lagertemperatur	2 - 21 °C
Form	Gel
Chemische Basis	Cyanacrylat
Dichte	1,05 g/cm ³
Funktionsfestigkeit nach	1 min
Handfestigkeit nach	5 min
maximales Spaltmaß	5 mm
Produktart	Zweikomponenten-Klebstoff