

LOCTITE**2K-Hybrid Klebstoff, Hersteller-ID: 4090****Bestelldaten**

Bestellnummer	083377 4090
GTIN	5010266006246
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.

Gefahrgutklasse: 9

Chemische Basis: Ethyl-Cyanacrylat

Temperatur Einsatzbereich: -40 - 150 °C

Handfestigkeit nach: 3 - 5 min

Zugscherfestigkeit: 17 N/mm²

Farbe: gelblich

Füllmenge: 50 g

Technische Beschreibung

Zugscherfestigkeit	17 N/mm ²
Herstellerbezeichnung	LOCTITE HY 4090
Dynamische Viskosität	40000 mPa·s

UN Nummer	UN3334
Lagertemperatur	2 - 21 °C
Gefahrgutklasse	9
Chemische Basis	Ethyl-Cyanacrylat
Haltbarkeit ab Herstellungsdatum	17 Monat
Farbe	gelblich
Härte nach Shore A	65
Form	Gel
Zugfestigkeit	7,1 N/mm ²
geeignet für Material	Metall
geeignet für Material	Kunststoff
geeignet für Material	Elastomer
Verarbeitungstemperatur	5 - 40 °C
Verarbeitungszeit	4 s
Temperatur Einsatzbereich	-40 - 150 °C
Füllmenge	50 g
geeignet für Einsatzbereich	Montage
Dichte	1,03 g/cm ³
Funktionsfestigkeit nach	6 min
Handfestigkeit nach	3 - 5 min
maximales Spaltmaß	5 mm
Produktart	Zweikomponenten-Klebstoff

Zubehör

2-Komponenten-Mischdüse, Hybrid Ausführung MIXER	083379 MIXER
--	--------------