

**LOCTITE****Hybride tweecomponentenlijm, Producent-ID: 4070****Bestelgegevens**

Bestelnummer	083377 4070
GTIN	4058093011973
Artikelklasse	04L

**Omschrijving****Uitvoering:**

**Taaielastische tweecomponenten-lijm** voor een snelle en makkelijke verwerking voor duurzaam vaste verbindingen. Hardt uit bij kamertemperatuur.

Innovatieve **hybridelijm** HY 4090 met de **snelheid** van secondelijm en de **sterkte en bestendigheid** van structuurlijm. Hoogvaste lijmverbindingen op veel verschillende materialen zoals metalen, de meeste kunststoffen en elastomeren. Tot 150°C. Loctite HY 4070 reparatielijm biedt een ultrasnelle en krachtige fixatie, een uitstekend spleetvullend vermogen en een goede temperatuur-, vocht- en chemicaliënbestendigheid. Speciaal ontwikkeld voor een groot aantal materialen zoals metalen, de meeste kunststoffen en elastomeren, is Loctite HY 4070 onmisbaar in elke gereedschapskist voor onderhoudswerkzaamheden.

**Technische beschrijving**

Aanduiding gevaarlijke stoffen	GHS07: Uitroepteken
Treksterkte	25 N/mm <sup>2</sup>
Fabrikantnummer	LOCTITE HY 4070
Dynamische viscositeit	500 mPas

geschikt voor materiaal	Aluminium
Hardheid volgens Shore A	65
Kleur	transparant
Trekvastheid	14,6 N/mm <sup>2</sup>
Eigenschap	druppelvrij
Houdbaarheid vanaf productiedatum	18 maand
Verwerkingstemperatuur	5 - 40 °C
Temperatuur toepassingsgebied	-40 - 100 °C
Inhoud	11 g
geschikt voor toepassingsgebied	Onderhoud
geschikt voor toepassingsgebied	Reparatie
Verwerkingstijd	5 s
Opslagtemperatuur	2 - 21 °C
Vorm	Gel
Chemische basis	Cyanoacrylaat
Dichtheid	1,05 g/cm <sup>3</sup>
Volledig uitgehard na	1 min
Handvastheid na	5 min
maximale spleetmaat	5 mm
Producttype	Tweecomponenten-lijm