

HET ASSORTIMENT SCHROEFDRAADBORGING VAN LOCTITE

Van zware industriële uitrusting tot delicate elektronische componenten, de vloeibare schroefdraadborging van **LOCTITE** verhoogt de betrouwbaarheid aanzienlijk. De **LOCTITE** schroefdraadborgmiddelen zijn beschikbaar in een **hele range van verschillende sterktes**.



LAGE STERKTE

MEDIUM STERKTE

HOGE STERKTE



LOCTITE 222

TOT M36

6 / 3*

150 °C

HEEL GEMAKKELIJK



LOCTITE 243
LICHT 'OLIETOLERANT'

TOT M36

20 / 7*

180 °C

DEMONTAGE MET STANDAARD HANDGEREEDSCHAP



LOCTITE 290
CAPILLAIR

TOT M6

10 / 29*

150 °C

DEMONTAGE MET STANDAARD HANDGEREEDSCHAP



LOCTITE 270

TOT M20

33 / 33*

180 °C

LOKALE VERWARMING KAN VEREIST ZIJN.



LOCTITE 277

TOT M36

32 / 32*

150 °C

LOKALE VERWARMING VEREIST

* De losbreek- en losdraaimomenten zijn berekend op basis van metalen M10 bouten.

Fixatietijd: tijd die nodig is voor de lijmverbinding om vast te worden en een sterkte van 0,1N/mm² te bereiken.
Volledige uithardingstijd: tijd die nodig is totdat de lijmverbinding de eindsterkte bereikt heeft.
Losbreeksterkte: kracht nodig om lijmlaag te breken zodat de assemblage kan gedemonteerd worden
Draaimoment: kracht nodig om de bevestiging 180° te draaien.

De gegevens in deze brochure zijn louter bedoeld als referentie. Gelieve contact op te nemen met de technische serviceafdeling van Henkel in uw regio voor hulp en aanbevelingen omtrent specifieke producten.
 Except as otherwise noted, all marks used above in this material are trademarks and/or registered trademarks of Henkel and/or its affiliates in the US, Germany, and elsewhere. © Henkel AG & Co. KGaA, 2020



MAAT VAN BEVESTIGER



TEMPERATUUR-BESTENDIGHEID



LOSBBREK-/ LOSDRAAIMOMENT* (N.m)



DEMONTAARBAARHEID

