

9833H
Bloccante - alta resistenza

Ideale per fissaggio di parti che non devono essere smontate.
 Adatto fissare dispositivi già installati dove risulta difficoltoso lo smontaggio.
 Non consente lo smontaggio con utensili manuali.

Bloccante anaerobico per per cuscinetti, boccole e accoppiamenti cilindrici.
 Previene l'allentamento causato da vibrazioni e urti.
 Polimerizza a contatto con parti metalliche rettificata e in assenza di ossigeno.
 Aumenta la coppia trasmissibile fra albero e mozzo, eliminando la corrosione da sfregamento.
 Elevata resistenza termica e chimica (oli, acqua, gas).
 Disponibile in 3 classi di resistenza.

Temperatura (°C)	-50/+180
Gioco diametrale (mm)	0,15
Velocità di reazione	10/15
blocco alla mano (minuti)	
Indurimento funzionale (ore)	3-6
Viscosità (mPa.s) 25°C	400/700
Coppia di svitamento INIZIALE (ISO-10964)	35-45 Nm
Coppia di svitamento RESIDUA (ISO-10964)	30-40 Nm

	art.	Confezione	Formato mL
098330002	9833H 20 (1-2)	flacone	20
098330005	9833H 50 (1-2)	flacone	50
098330025	9833H 250 (1-2)	flacone	250
098332002	9833H 20 (3)	flacone	20
098332005	9833H 50 (3)	flacone	50
098332025	9833H 250 (3)	flacone	250

