


Schraubensicherung LOCTITE® 2701

Ausführung: Hochfeste Schraubensicherung für Verbindungen bis M20.

Anwendung: Zum dauerhaften Sichern und Dichten von Gewindeverbindungen gegen das Losdrehen und Undichtheiten durch Stöße und Vibrationen. Besonders für passive Werkstoffe und für Anwendungen, bei denen **maximale Beständigkeit gegen heißes Öl** gefordert ist. Einsatztemperaturbereich: -55 °C bis +150 °C.

Inhalt ml	VE 	LOCTITE	
		9864 €	Bestell- Nr.
10	12	16,15	...0010
50	12	64,60 (W978)	...0050



9864 0010

2K-Epoxid-Klebstoff LOCTITE® 3430

Ausführung: Universal und schnell. Viskosität 23 Pa.s.

Anwendung: Für strukturelles Kleben und saubere, nahezu unsichtbare Verbindungen. Zum Kleben von Glas, Dekor-Paneelen, Schaukästen und für allgemeine Arbeiten.

Inhalt ml	VE 	LOCTITE	
		986A €	Bestell- Nr.
24	12	20,50 (W978)	...0024



2K-Epoxid-Klebstoff LOCTITE® 3450

Ausführung: Schnell härtend, Viskosität 35 Pa.s.

Anwendung: Zum Kleben oder Reparieren von Metallteilen. Durch sein Spaltfüllvermögen eignet er sich für raue oder schlecht anliegende Flächen aus Metall.

Inhalt ml	VE 	LOCTITE	
		986B €	Bestell- Nr.
25	6	18,60 (W978)	...0025



2K-Epoxid-Klebstoff LOCTITE® 3463

Ausführung: Stahlgefüllter, knetbarer Stick. Haftet auf feuchten Oberflächen und unter Wasser. Kann gebohrt, gefeilt und überlackiert werden.

Anwendung: Notfallreparatur zum Abdichten von Leckagen in Leitungen und Tanks. Zum Glätten von Schweißnähten und Reparieren von kleinen Rissen in Gussteilen.



Inhalt g	VE 	LOCTITE	
		986C €	Bestell- Nr.
50	12	19,50 (W978)	...0050



Sekundenkleber LOCTITE® 401

Ausführung: Universal-Sofortklebstoff, Viskosität 100 mPa.s.

Anwendung: Klebt nahezu alle Kunststoffe, Elastomere, Papier, Karton, Holz und Metall. Besonders geeignet für poröse Materialien.

Inhalt g	VE 	LOCTITE	
		9866 €	Bestell- Nr.
3	12	5,20	...0003
5	12	7,90 	...0005
20	12	26,70 (W978)	...0021



9866 0021