

Anaerobe • Schraubensicherungen

MAKA Schraubensicherungen verhindern bei allen Gewindeteilen aus Metall ein ungewolltes Lösen der Verbindung durch Vibration oder Stossbelastung.

Die flüssig aufgetragenen Klebstoffe füllen Spalten im Gewinde auf und härten zu einem hochfesten Kunststoff aus. Die so gesicherten Gewinde sind gleichzeitig dicht. Die Gewinde sind vor Korrosion geschützt und die Schraubensicherung gegen alle üblichen Betriebsmedien beständig. Alle mechanischen Schraubensicherungen können durch MAKAS Schraubensicherungen ersetzt werden.

Artikelbezeichnung		Beschreibung / Anwendung:
02MA701	Schraubensicherung hochfest	Befestigt Stehbolzen, Kugel- und Wälzlager, welche normalerweise nicht mehr gelöst werden müssen. Besonders geeignet für stark beanspruchte Schraubverbindungen.
50 ml Flasche		VPE = 10 Stück
250 ml Flasche		VPE = 10 Stück
02MA70	Schraubensicherung hochfest	Befestigt Stehbolzen, Kugel- und Wälzlager, welche normalerweise nicht mehr gelöst werden müssen. Besonders geeignet für stark beanspruchte Schraubverbindungen.
10 ml Flasche		VPE = 10 Stück oder 30 Stück
50 ml Flasche		VPE = 10 Stück
250 ml Flasche		VPE = 10 Stück
02MA77	Schraubensicherung hochfest	Hochfeste, universelle Schraubensicherung mit sehr guter Medienbeständigkeit. Spaltüberbrückend. Langsame Aushärtung.
50 ml Flasche		VPE = 10 Stück
250 ml Flasche		VPE = 10 Stück
02MA72	Schraubensicherung hoch- und wärmebeständig	Hochfestes Produkt für stark beanspruchte Schraubverbindungen. Zum Sichern und Dichten von Schrauben, Stehbolzen, Muttern, Gewindeeinsätze, Gewindestopfen gegen Stoss, Vibration und Korrosion. Je nach Gewindedurchmesser schwer bis nicht mehr lösbar.
50 ml Flasche		VPE = 10 Stück
250 ml Flasche		VPE = 10 Stück
02MA75	Schraubensicherung hoch- und wärmebeständig	Hochfestes Produkt für stark beanspruchte Schraubverbindungen. Zum Sichern und Dichten von Schrauben, Stehbolzen, Muttern, Gewindeeinsätze, Gewindestopfen gegen Stoss, Vibration und Korrosion. Je nach Gewindedurchmesser schwer bis nicht mehr lösbar.
50 ml Flasche		VPE = 10 Stück
250 ml Flasche		VPE = 10 Stück
02MA90	Imprägniermittel kapillar	Durch die Kapillarwirkung dringt das Produkt in Mikroporositäten und Haarrisse ein und dichtet so zuverlässig Gussgehäuse und Schweissnähte. Auch geeignet für nachträgliches Sichern und Befestigen kleiner Schrauben und zylindrischen Teilen.
50 ml Flasche		VPE = 10 Stück
250 ml Flasche		VPE = 10 Stück