

Alle Empfehlung Loctite bei Brembo GT

Beitrag von „samurai_79“ vom 22.7.2018, 12:00

[Zitat von KHD](#)

[samurai 79](#)

ich habe wegen deinem Problem gerade mit einem Freund telefoniert, der eine Firma für Maschinenbau hat, jedoch auch Teile für Pkws, aber vorrangig für Motorräder, fertigt.

Er hat hochbelastete Schrauben schon mittels einer sog. Drahtsicherung gegen Verlust gesichert. Es wird die Schraube durchbohrt und dann mit einer speziellen Drahtwicklung gesichert. Wenn dir in dieser Richtung geholfen wäre, so melde dich.

Viele Grüße

Karlheinz

Danke für den Tip. Das wäre mal eine Überlegung wert.

Der Screenshot von der letzten Seite zeigt was ich meine...

[Screenshot PDF.png](#)

Loctite 242 + 8Nm Drehmoment bei meinem Hardware-Satz (105.7159.31)