

Info

R53

## Fächerkrümmer Scorpion -Erfahrung ?

**Beitrag von „Speedy27\_de“ vom 2.5.2021, 16:27**

Hallo,

Nachdem mein flexrohr jetzt den Geist aufgegeben hat benötige ich dringend Ersatz.

1. Möglichkeit - nur flexrohr ersetzen (jemand einen guten Tipp ?)
2. Möglichkeit -schoppe Krümmer

Alternative

Scorpionkrümmer und statt Ersatzrohr 200 Zellen Kat.

[SCORPION Fächerkrümmer mit KAT Ersatzrohr \(SMNC014\) - Mini Cooper S Cabrio \(125 kW /170 PS\)-SMNC014-11279](#)

Hat jemand mit dem Krümmer schon Erfahrungen gemacht ?

Gerne auch für andere tips offen.

Sollt zumindest fast legal sein ?

---

**Beitrag von „RapidShadow435“ vom 2.5.2021, 16:35**

[Zitat von Speedy27\\_de](#)

Hallo,

Nachdem mein flexrohr jetzt den Geist aufgegeben hat benötige ich dringend Ersatz.

1. Möglichkeit - nur flexrohr ersetzen (jemand einen guten Tipp ?)
2. Möglichkeit -schoppe Krümmer

Alternative

Scorpionkrümmer und statt Ersatzrohr 200 Zellen Kat.

[SCORPION Fächerkrümmer mit KAT Ersatzrohr \(SMNC014\) - Mini Cooper S Cabrio \(125 kW /170 PS\)-SMNC014-11279](#)

Hat jemand mit dem Krümmer schon Erfahrungen gemacht ?

Gerne auch für andere tips offen.

Sollt zumindest fast legal sein ? --> echt?

Alles anzeigen

### System Motorsport RACING

Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass Scorpion Anlagen, die in den Kategorien „Motorsport / Racing“ aufgeführt sind ohne deutsche TÜV-Zulassung sind. Der Betrieb dieser Anlage auf öffentlichen Straßen ist in Deutschland und teilweise auch in anderen Ländern nicht erlaubt. Beachten Sie bitte unbedingt die gesetzlichen Bestimmungen im jeweiligen Land.

---

## Beitrag von „Littletitus“ vom 2.5.2021, 17:28

Um “nur” das flexrohr zu tauschen brauchst du jemand der schweißen kann und zudem eine sogenannte Schweiß-Lehre, da du den krümmer ja in zwei Teile trennst, musst du ihn anschließend ja wieder in der richtigen Position neu verschweißen! Ich hab mir so eine Lehre vor 2 Jahren gebaut, damit ist der Wechsel (und weitere Modifikationen...) eigentlich keine große Sache mehr!