



Kurzbeschreibung

Die M-Klammer dient dazu, die Halterungen der PDCs (Park Distance Controller) mit der Stoßstange zu verschmelzen. Der Vorteil gegenüber dem Kleben ist, dass durch das Schmelzen die Vorrichtung für den PDC fest mit der Stoßstange verschmolzen ist. Dadurch können die sensiblen Sensoren nicht verrutschen und der PDC funktioniert reibungslos.

Vorteile

- Das verwendete Material erzeugt keine Störungen in elektrischen Anlagen, wie den Parksensoren
- Das Material ist vom Volkswagen-Konzern freigegeben
- Verwendbar für Kunststoffreparaturen und das Anbringen der PDC-Halter
- Rostfreier Federstahl

Lieferumfang

- Verpackungseinheit: 100 Stück
- Blisterverpackung

Technische Daten

| | |
|---------------------------|----------------------------|
| Material | Rostfreier Federstahldraht |
| Durchmesser \varnothing | 0,8 mm |

Maße & Gewicht

| | |
|-----------|-------------------------|
| L x B x H | 2 cm x 1,4 cm x 0,08 cm |
| Gewicht | 0,03 kg |

Bei weiteren Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

KAMATEC GmbH
Im Oberen Tal 31
74858 Aglasterhausen
GERMANY

Tel: +49 (0) 6262 / 92 605-0
Fax: +49 (0) 6262 / 92 605-29
Mail: info@kamatec.com
Web: www.kamatec.com