Produktdatenblatt 4683-12 EAN-No. 4000896253555



Länge: 55 mm · 13 mm Außen-Sechskant



Anwendung:

Fachgerechtes Nachschneiden, Reinigen bzw. Instandsetzen von Aufnahmegewinden der Abgastemperatur-Sensoren / -Sonden

- Zeitersparnis: Austausch der Abgasanlage in den meisten Fällen nicht mehr erforderlich
- Gewindegröße: M12 x 1,25
- Für Abgastemperatur-Sensoren an: NISSAN · RENAULT · BMW · MINI · CITROËN · PEUGEOT · FORD · HYUNDAI · KIA · DACIA · MERCEDES-BENZ · OPEL · VAUXHALL · SUZUKI · IVECO
- Mit Führungsbolzen und Reinigungsnuten
- Führungsbolzen verhindert Verkanten des Gewinde-Nachschneiders und ermöglicht exaktes Nachschneiden bzw. Reinigen des verrußten und beschädigten Gewindes
- Kein Kippen oder Verkanten beim Nachschneiden
- Kurze Bauform zum Einsatz in beengten Bauräumen
- 6 Schneidflächen für optimale Passgenauigkeit sowie einfache und schnelle Handhabung
- Hochwertige TiAIN-Beschichtung für längere Standzeit
- Zur Anwendung an Edelstahl Komponenten geeignet
- · Made in Germany
- Antrieb: 13 mm Außen-Sechskant
- Maße: 55 mm

Warum TiAIN (Titan-Aluminium- Nitrid)-Beschichtung?

- Zur Trockenzerspanung geeignet
- Keramische Oberfläche minimiert Reibungen
- Optimale Standzeiten
- Temperaturbeständig bis 800° C
- Kein Kühlmittel notwendig

Artikelnummer 4683-12