

Zündkerzen-Schlüssel

Vierkant hohl 10 mm (3/8 Zoll) · Außen Doppel-Sechskant Profil · 14 mm



- **Anwendung:**
 - 14 mm Zündkerzenwechsel z.B. **BMW** und **MERCEDES-BENZ**
- Doppelsechskant-Profil ermöglicht Betätigung von 14 mm Zündkerzen mit Sechskant **und** Doppelsechskant
- Kronenfeder für sicheren Halt und problemloses Ansetzen und Montage der Zündkerze
- Schwenkwinkel $\pm 56^\circ$
- Mit Gelenk - zum Einsatz an schwer zugänglichen Stellen und zur Umgehung von Störkanten
- Antrieb mit Kugelrille
- Made In Germany
- Antrieb: Vierkant hohl 10 mm (3/8 Zoll)
- Abtrieb: Außen Doppel-Sechskant Profil
- Schlüsselweite: 14 mm
- Abmessungen / Länge: 154 mm
- Durchmesser d1 (am Abtrieb): 19,1 mm
- Durchmesser d2 (am Antrieb): 18 mm
- Für Handbetätigung
- Rostfrei und wärmeunempfindlich
- Größtmöglicher Freiraum des Keramik-Isolators
- 6 Federelemente – sicherer Halt der Zündkerzen
- Dämpfung der Querbewegungen

Abmessungen / Länge	154 mm
Abtrieb	Außen Doppel-Sechskant Profil
Antrieb	Vierkant hohl 10 mm (3/8 Zoll)
Artikelnummer	4766-3
Ausführung Antrieb/Abtrieb	Antrieb mit Kugelrille
Durchmesser d1 (am Abtrieb)	19,1 mm
Durchmesser d2 (am Antrieb)	18 mm
EAN-No.	4000896199976
Gelenk / gebogene Form	Mit Gelenk - zum Einsatz an schwer zugänglichen Stellen und zur Umgehung von Störkanten
Hand-/Maschinenbetätigung	Für Handbetätigung

Produktdatenblatt

4766-3 EAN-No. 4000896199976



Kurztext	Zündkerzen-Schlüssel
Schlüsselweite (s1)	14 mm
Tiefe	10 mm