

## Zündkerzen-Schlüssel

Vierkant hohl 10 mm (3/8 Zoll) · Außen Sechskant Profil · 16 mm ·  $\frac{5}{8}$  "



- **Anwendung:**
  - **Zündkerzenwechsel** (16 mm bzw.  $\frac{5}{8}$  ")
- Kronenfeder zum Halten der Zündkerzen
- An z.B. **VW · AUDI · SEAT · ŠKODA · RENAULT · FIAT · FORD · OPEL · BMW · NISSAN · HONDA · MAZDA · MITSUBISHI · KIA · Volvo**
- Schwenkwinkel  $\pm 50^\circ$
- Amerikanische Maße
- Mit Gelenk - zum Einsatz an schwer zugänglichen Stellen und zur Umgehung von Störkanten
- Antrieb mit Kugelrille
- Oberfläche: verchromt
- Made In Germany
- Antrieb: Vierkant hohl 10 mm (3/8 Zoll)
- Abtrieb: Außen Sechskant Profil
- Schlüsselweite: 16 mm ·  $\frac{5}{8}$  "
- Abmessungen / Länge: 270 mm
- Durchmesser d1 (am Abtrieb): 21,4 mm
- Durchmesser d2 (am Antrieb): 18 mm
- Netto-Gewicht (kg): 0,26 kg
- Für Handbetätigung
- Rostfrei und wärmeunempfindlich
- Größtmöglicher Freiraum des Keramik-Isolators
- 6 Federelemente – sicherer Halt der Zündkerzen
- Dämpfung der Querbewegungen

<b>Abmessungen / Länge</b>	270 mm
<b>Abtrieb</b>	Außen Sechskant Profil
<b>Amerikanische Maße</b>	Amerikanische Maße
<b>Antrieb</b>	Vierkant hohl 10 mm (3/8 Zoll)
<b>Artikelnummer</b>	4766-1
<b>Ausführung Antrieb/Abtrieb</b>	Antrieb mit Kugelrille
<b>Durchmesser d1 (am Abtrieb)</b>	21,4 mm
<b>Durchmesser d2 (am Antrieb)</b>	18 mm
<b>EAN-No.</b>	4000896048991
<b>Gelenk / gebogene Form</b>	Mit Gelenk - zum Einsatz an schwer zugänglichen Stellen und zur Umgehung von Störkanten
<b>Hand-/Maschinenbetätigung</b>	Für Handbetätigung
<b>Kurztext</b>	Zündkerzen-Schlüssel
<b>Netto-Gewicht (g)</b>	255 g
<b>Schlüsselweite (s1)</b>	16 mm

# Produktdatenblatt

## 4766-1

EAN-No. 4000896048991



Schlüsselweite s (Zoll)

$\frac{5}{8}$

Tiefe

10 mm