

### Zündkerzen Steckschlüsseinsatz

Vierkant hohl 12,5 mm (1/2 Zoll) · Außen Sechskant Profil · 16 mm ·  $\frac{5}{8}$  "



- **Anwendung:**  
**Zündkerzenwechsel**
- Kronenfeder vermindert Gefahr der Isolatorbeschädigung
- **Kronenfeder** als Haltemechanismus
- Amerikanische Maße
- Oberfläche: verchromt, poliert
- Made In Germany
- Antrieb: Vierkant hohl 12,5 mm (1/2 Zoll)
- Abtrieb: Außen Sechskant Profil
- Schlüsselweite: 16 mm ·  $\frac{5}{8}$  "
- Abmessungen / Länge: 71 mm
- Durchmesser d1 (am Abtrieb): 22,5 mm
- Durchmesser d2 (am Antrieb): 22,5 mm
- Netto-Gewicht (kg): 0,12 kg
- Für Handbetätigung
- Rostfrei und wärmeunempfindlich
- Größtmöglicher Freiraum des Keramik-Isolators
- 6 Federelemente – sicherer Halt der Zündkerzen
- Dämpfung der Querbewegungen

<b>Abmessungen / Länge</b>	71 mm
<b>Abtrieb</b>	Außen Sechskant Profil
<b>Amerikanische Maße</b>	Amerikanische Maße
<b>Antrieb</b>	Vierkant hohl 12,5 mm (1/2 Zoll)

# Produktdatenblatt

## 900 A KF

EAN-No. 4000896043408



<b>Artikelnummer</b>	900 A KF
<b>Durchmesser d1 (am Abtrieb)</b>	22,5 mm
<b>Durchmesser d2 (am Antrieb)</b>	22,5 mm
<b>EAN-No.</b>	4000896043408
<b>Hand-/Maschinenbetätigung</b>	Für Handbetätigung
<b>Kurztext</b>	Zündkerzen Steckschlüsseinsatz
<b>Netto-Gewicht (g)</b>	120 g
<b>Schlüsselweite (s1)</b>	16 mm
<b>Schlüsselweite s (Zoll)</b>	$\frac{5}{8}$
<b>Tiefe</b>	10 mm