

# Fiche technique du produit

**4766** EAN-No. 4000896049295



Forme A · Taille 16 mm · 5/8" ·  $\frac{10}{16}$  · ● ·



## Utilisation :

**Changement des bougies (bougies C) (s  $\frac{5}{8}$ " (16 mm)**

- Exécution courte
- Sur par ex. motocyclettes, **BMW C1** · **KAWASAKI** · **YAMAHA** · **HONDA** · **SUZUKI** · **DUCATI**  
véhicules de tourisme **MERCEDES-BENZ** par ex. Classe A (type 168 · 169) · Classe B (type 245) · **SMART** (type 451)  
**IVECO** Daily avec moteur à gaz F1A 2,3 l · F1C 3,0 l
- Ressort à couronne pour le maintien sûr des bougies
- Angle de pivotement  $\pm 25^\circ$

## • Dimensions américaines

- Avec cardan – permettant le travail dans les endroits difficiles d'accès ainsi que le passage d'un obstacle
- Entraînement avec gorge à billes
- Surface : chromée
- Made In Germany
- Entraînement :  $\frac{10}{16}$
- Sortie : ●
- Taille: 16 mm · 5/8"
- Dimensions: 97 mm
- Diamètre d1 (à la sortie): 21,4 mm
- Diamètre d2 (à l'entraînement): 18 mm
- Poids net (kg): 0,14 kg
- Utilisation manuelle

Inoxydable et insensible à la chaleurLe plus grand espace disponible pour l'isolateur en céramique6 éléments de suspension sécurisent le  
maintien de la bougieAbsorption du mouvement transversal

Numéro d'article

4766