

### Kraftstofffilter-Lösewerkzeug

Vierkant hohl 10 mm (3/8 Zoll) · Rillenprofil · 117.5 mm



- **Anwendung:**  
Betätigung Kraftstoff-Filtergehäuse an **FIAT** · **ALFA ROMEO** · **LANCIA** · **OPEL** Dieselmotoren
- Beschädigungsfreie Betätigung des Gehäusedeckels der Kraftstofffilter-Einheit beim Wechsel des Kraftstofffilters
- ☐ Antrieb 10 =  $\frac{3}{8}$ "
- $\varnothing$  109 mm mit 6 Rillen
- Bei z.B. **FIAT** · **ALFA ROMEO** · **LANCIA** Fahrzeugen mit 1,3 l – 1,9 l – 2,4 l Dieselmotoren sowie **OPEL** Vectra C/Signum 1,9 l Diesel, Astra H 1,3 l und 1,9 l Diesel, Corsa C/Combo/Meriva 1,3 l Dieselmotoren
- **Hinweis:** Das von den Fahrzeugherstellern empfohlene Anzugs-Drehmoment des Gehäusedeckels wird z.B. mit dem HAZET Drehmomentschlüssel 6110-1CT erreicht
- Made In Germany
- Antrieb: Vierkant hohl 10 mm (3/8 Zoll)
- Abtrieb: Rillenprofil
- Durchmesser: 117,5 mm
- Netto-Gewicht (kg): 0,36 kg

Abtrieb	Rillenprofil
Antrieb	Vierkant hohl 10 mm (3/8 Zoll)
Artikelnummer	2168-6
Durchmesser	117,5 mm
EAN-No.	4000896149070
Kurztext	Kraftstofffilter-Lösewerkzeug
Netto-Gewicht (g)	365 g