



Snap-on Zündkerzen-Stecknuss 14 mm



Art. Nr.: S9714MK

Snap-on®

Beschreibung

Die Zündkerzenstecknuss S9714MK von Snap-on wurde speziell für den sicheren und effizienten Ein- und Ausbau von Zündkerzen entwickelt – selbst unter beengten Platzverhältnissen.

Dank des Flank Drive® Systems greift die Nuss an den Flächen statt an den Ecken und ermöglicht so 15–25 % mehr Drehmoment bei gleichzeitig reduziertem Risiko des Abrundens der Zündkerze. Der Gummieinsatz sorgt für sicheren Halt der Zündkerze während der Handhabung, ohne sie zu beschädigen.

Das kaltgeformte Design verlängert die Lebensdauer des Werkzeugs, während die Nickel-Chrom-Beschichtung Korrosion verhindert und eine einfache Reinigung ermöglicht. Eine seitliche Bohrung dient zur sicheren Fixierung von Verlängerungen, und die gerändelte Oberfläche erlaubt schnelles Anziehen oder Lösen von Hand.

Besonderheiten:

- Gummieinsatz zur sicheren Fixierung der Zündkerze
- Seitenbohrung zur Verlängerungssicherung
- Gerändelter Bereich zum Fingeranzug
- Flank Drive® für hohe Kraftübertragung



- Kompakt – geeignet für enge Bauräume

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Größe | 14 mm |
| Antrieb | 3/8" |
| Profil | 12-kant |
| Gesamtlänge (C) | 66,0 mm |
| Außen-Sechskant (A) | 16,0 mm |
| Durchmesser am Stechnussende (B) | 19,6 mm |
| Gummieinsatz | S9714MK-2 |
| Material | Hochwertiger Spezialstahl (proprietär) |
| Oberfläche | Nickel-Chrom, korrosionsbeständig |
| Ursprungsland | USA |