



Krähenfuss-Schlüssel 7/16"

Art. Nr.: AN85087B



Beschreibung

- 1/4" Antrieb 12-Punkt SAE 7/16" Flankenantrieb® Tief Bördelmutter Krähenfuss-Schlüssel
- max Drehmoment 22.6 Nm
- Dünnwandiges Design für besseren Zugang um Hindernisse herum
- Einsatz an Servolenkungsleitungen, Expansionsventilen, Klimaanlageleitungen, Hydraulikleitungen und Leitungen von Industrieanlagen und Kraftstofffiltern
- Snap-on® Steckschlüsseleinsätze mit dem Flank Drive® System greifen das Verbindungselement an den Flanken/Flanken, was 15-25% mehr Drehkraft liefert
- Nickel-Chrom-Legierung schützt vor Rost und Korrosion
- Hergestellt aus hochwertigem Stahl, der optimale Festigkeit und Haltbarkeit bietet
- 12-Punkt-Konfiguration und Flank Drive®-Schlüsselsystem

Technische Daten



Maximal empfohlenes Arbeitsdrehmoment	200 in-lb
Grösse	7/16 Zoll
Abmessung A	11/16 Zoll
Abmessung B	11/32 Zoll
Abmessung C	9/16 Zoll
Abmessung E	9/16 Zoll
Ausführung	12-Punkt
Oberfläche	Chrom
ASME®	B107.21
Herkunftsland	USA
Garantie	Lebenslange Garantie, nicht reparierbar, Garantie auf Material und Verarbeitung/solange der Käufer das Werkzeug besitzt