

# Produktdatenblatt

## 8801 KK-6

EAN-No. 4000896039593



### Schraubendreher-Steckschlüssleinsatz

Vierkant hohl 10 mm (3/8 Zoll) · Innen Sechskant Profil · 6 mm



- Lange Ausführung
- Mit Kugelkopf
- Mit Rändelung
- Oberfläche: TiN beschichtet
- Made In Germany
- Antrieb: Vierkant hohl 10 mm (3/8 Zoll)
- Abtrieb: Innen Sechskant Profil
- Schlüsselweite: 6 mm
- Abmessungen / Länge: 116 mm
- Länge l1: 89,5 mm
- Netto-Gewicht (kg): 0,05 kg
- Für Handbetätigung
- **Warum TiN (Titan-Nitrid)-Beschichtung?**
- Spezielles Verfahren für sehr harte TiN-Beschichtung erreicht extrem hohe Haft- und Abriebfestigkeit der Schicht
- Optimal geeignet bei Dauerbelastungen, z.B. Serienverschraubungen in Industrie und Handwerk
- Stärkerer Verschleißschutz sichert Standzeitverbesserung
- Perfekte Passgenauigkeit durch optimale Schichtstärke
- Höheres Drehmoment
- Optimierter Korrosionsschutz

<b>Abmessungen / Länge</b>	116 mm
<b>Abtrieb</b>	Innen Sechskant Profil
<b>Antrieb</b>	Vierkant hohl 10 mm (3/8 Zoll)
<b>Artikelnummer</b>	8801 KK-6

# Produktdatenblatt

## 8801 KK-6

EAN-No. 4000896039593



Baulänge	Lange Ausführung
EAN-No.	4000896039593
Hand-/Maschinenbetätigung	Für Handbetätigung
Kugelkopf	Mit Kugelkopf
Kurztext	Schraubendreher-Steckschlüsselleinsatz
Länge l1	89,5 mm
Länge l2	116 mm
Netto-Gewicht (g)	49 g
Rändelung	Mit Rändelung
Schlüsselweite (s1)	6 mm