

Wechselklinge SYSTEM 6 Sechskant-Kugelkopf 3,0 mm, 150 mm - Wiha 00636

Artikel-Nr. **WH-00636** Hersteller **Wiha**
Hersteller-Nr. **00636** EAN **4010995006365**

Wechselklinge für das Wiha SYSTEM 6 mit Innensechskant-Kugelkopf SW 3,0 mm. Der Kugelkopf erlaubt das Verschrauben in einem Winkel von bis zu 25°, was den Einsatz in beengten Einbausituationen deutlich erleichtert. Klinge aus Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet, titansilber mit gelaserten Abtriebsgrößen.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt	
Artikelzustand	Neu	
Ausführung	TEC	
Gewicht	0.031 kg	
Ursprungsland	Deutschland	
Zolltarifnummer	82079030	

NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die Wechselklinge 284 SYSTEM 6 mit Innensechskant-Kugelkopf SW 3,0 mm erlaubt durch den kugelförmigen Antrieb das Arbeiten unter Winkeln bis zu 25° - entscheidend überall dort, wo ein gerader Angriff auf die Schraube nicht möglich ist.

Vorteile

- Kugelkopf ermöglicht Verschrauben bis 25° Neigungswinkel - erhöht die Zugänglichkeit in verbautem Umfeld
- Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet - hohe Lebensdauer auch bei hohem Drehmoment
- Titansilber-Oberfläche mit gelaserten Abtriebsgrößen - schnelle Größenerkennung ohne Suchaufwand

- Sechskantklinge 6 mm - kompatibel zu allen SYSTEM 6-Haltern und -Griffe

Technische Daten

- Innensechskant: 3,0 mm
- Sechskantklinge: 6 mm
- Gesamtlänge: 150 mm
- Abmessungen: 150 x 7 x 6 mm (L x B x T)

Anwendung

Geeignet für Innensechskantschrauben M3-Bereich in der Montage, im Maschinenbau und in der Elektrotechnik. Kombinierbar mit allen Wiha SYSTEM 6-Griffe und -Halter. Hergestellt in Deutschland.