

Stiftschlüssel TORX® schwarzoxidiert T6 (24314)



Anwendung: Für alle TORX®-Schraubaufgaben.

Klinge: Chrom-Vanadium Stahl, durchgehend gehärtet, brüniert.

Für Anwendungen in der Mechanik

Sechskantklinge (Zoll): 1/16"Blisterverpackung: Nein

• ESD Artikel: Nein

• t6

• Länge Stiftschlüsseklinge (kurz): 15 mm

• Gesamtlänge (mm): 80 mm

• mit Batterie: Nein

Artikel-Nr.	WL72300
Alternative Artikelbezeichnung	366Z006
Hersteller	WIHA
Hersteller-Artikel-Nr.	24314
GPSR Herstellerdaten	Wiha Werkzeuge GmbH Obertalstraße 3-7 DE-78136 Schonach www.wiha.com
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Produktserie	366
VDE	nein
Schraubenart	T6
ESD gerecht	nein
Verpackungsmaß	einzeln

Products for the electronic industry













Werkzeuglänge 80 mm

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Werkzeuglänge	Schraubenart
WL72302	72 mm	T5
WL72300	80 mm	Т6
WL72299	88 mm	Т7
WL72298	101 mm	Т8
WL72297	111 mm	Т9
WL72309	121 mm	T10
WL72308	136 mm	T15
WL72307	148 mm	T20
WL72306	163 mm	T25
WL72305	176 mm	T27
WL72304	191 mm	T30
WL72303	210 mm	T40
WL72301	232 mm	T50







