

Stiftschlüssel TORX® schwarzoxidiert T8 (24316)



Anwendung: Für alle TORX®-Schraubaufgaben.
Klinge: Chrom-Vanadium Stahl, durchgehend gehärtet, brüniert.
Für Anwendungen in der Mechanik

- Sechskantklinge (Zoll): 3/32"
- Blisterverpackung: Nein
- ESD Artikel: Nein
- TORX® 1: T8
- Durchmesser Sechskantklinge (Zoll): 3/32"
- Länge Stiftschlüsselklinge (kurz): 20 mm
- Gesamtlänge (mm): 101 mm
- mit Batterie: Nein

Artikel-Nr.	WL72298
Alternative Artikelbezeichnung	366Z008
Hersteller	WIHA
Hersteller-Artikel-Nr.	24316
GPSR Herstellerdaten	Wiha Werkzeuge GmbH Obertalstraße 3-7 DE-78136 Schonach www.wiha.com
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Inkl. Batterie	nein
Produktserie	366
VDE	nein
Schraubenart	T8

ESD gerecht	nein
Verpackungsmaß	einzeln
Werkzeuflänge	101 mm

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Werkzeuflänge	Schraubenart
WL72302	72 mm	T5
WL72300	80 mm	T6
WL72299	88 mm	T7
WL72298	101 mm	T8
WL72297	111 mm	T9
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