

Zestaw bitów ZOT ze strefą skrętną, Torq-Set® TS8, 1/4" (22594), 25 mm, opakowanie 10 szt.



Zestaw bitów ZOT ze strefą skrętną, Torq-Set® TS8, 1/4" (22594), 25 mm, opakowanie 10 sztuk, Wiha oferuje solidne rozwiązanie do połączeń śrubowych TORX® o niskim zużyciu. Konstrukcja techniczna z materiałem: Wysokiej jakości stal chromowo-wanadowa, hartowana na wskroś, twarda, znacznie wydłuża żywotność. Połączenie dokładności wymiarowej i jakości materiału tworzy trwałe narzędzie do codziennego użytku.

- Materiał: Wysokiej jakości stal chromowo-wanadowa, hartowana, twarda
- Geometria: Strefa skrętna zapobiegająca przedwczesnemu złamaniu wiertła pod obciążeniem
- Napęd: DIN 3126, ISO 1173, forma C 6.3
- Zastosowanie: Do śrub bezpieczeństwa Torq-Set®.

Numer artykułu.	WL52013
Model	7019TS408025
Alternatywna nazwa artykułu	7019TS408025
Producent	WIHA
Numer artykułu producenta.	22594
Dane producenta GPSR	Wiha Werkzeuge GmbH Obertalstraße 3-7 DE-78136 Schonach www.wiha.com
Jednostka sprzedaży	1 VPE
Jednostka treści	10 sztuka
W zestawie bateria	nie
Seria produktów	7019 Z TS
VDE	nie
Typ śruby	TS8

Zgodny z ESD	nie
Wymiary opakowania	przeskok
Długość narzędzia	25 mm

Inne wersje

Numer artykułu.	Typ śruby
WL52010	TS4
WL52011	TS5
WL52012	TS6
WL52013	TS8
WL52014	TS10