

Bit Standard, TORX® Tamper Resistant (con foro) (01727) T10H, confezione da 10



Il bit Standard, TORX® Tamper Resistant (con foro) (01727) T10H, confezione da 10 pezzi di Wiha, convince per la sua qualità e funzionalità come compagno affidabile per i lavori di assemblaggio professionali. Materiale: acciaio al cromo-vanadio di alta qualità, temprato in ogni sua parte, garantisce un lavoro preciso anche in spazi ristretti. Il prodotto ha dato prova di sé negli ambienti industriali grazie alle sue prestazioni costanti e alla sicurezza di utilizzo.

- Materiale: acciaio al cromo-vanadio di alta qualità, temprato in profondità
- Azionamento: DIN 3126, ISO 1173, forma C 6.3
- Applicazione: Per tutti i tipi di connessioni a vite nel commercio e nell'industria
- Extra: foro sulla punta della punta per viti di sicurezza TORX® resistenti alle manomissioni.

N. articolo	WL51835
Modello	7015TR010
Descrizione alternativa dell'articolo	7015TR010
Produttore	WIHA
Produttore Articolo n.	01727
Informazioni sul produttore del GPSR	Wiha Werkzeuge GmbH Obertalstraße 3-7 DE-78136 Schonach www.wiha.com
Unità di vendita	1 Vpe
Unità di contenuto	10 Pezzo
linea di prodotti	7015 Z TR
VDE	No
tipo di vite	Tx10
Conforme alle norme ESD	No

Products for the electronic industry



massa dell'imballaggio	Set
lunghezza utensile	25 mm

Altre versioni

N. articolo	tipo di vite
WL51835	Tx10
WL51836	Tx15
WL51837	Tx20
WL51838	Tx25
WL51840	Tx30
WL51841	Tx40