

Lama intercambiabile TORX® MagicSpring® per cacciaviti dinamici con impugnatura T10 (27815)



Aumenta l'efficienza: la funzione di tenuta Wiha MagicSpring® trattiene tutte le viti Torx® senza magnete.

Aumenta l'efficienza: la geometria molto sottile della lama è particolarmente adatta per le applicazioni difficili da raggiungere.

Applicazione: Per l'avvitamento controllato a una coppia specifica.

Extra: diametro della lama molto sottile per viti difficili da raggiungere.

Lama: Acciaio al cromo vanadio molibdeno di alta qualità, temprato, cromato opaco.

Lama: La punta della lama Wiha ChromTop® garantisce la massima stabilità dimensionale.

Lama: codice colore verde scuro.

- Confezione in blister: No
- Articolo ESD: No
- TORX® 1: T10
- Valore di coppia max (Nm): 3,8 Nm
- Diametro lama esagonale (mm): 4 mm
- Lunghezza totale (mm): 175 mm
- Lunghezza della lama visibile: 42 mm
- con batteria: No

Articolo n.	WL72004
Nome articolo alternativo	28595R010
Produttore	WIHA
Codice articolo del produttore	27815
Dati del produttore GPSR	Wiha Werkzeuge GmbH Obertalstraße 3-7 DE-78136 Schonach www.wiha.com
Lunghezza	194 mm
Larghezza	35 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo

Incl. batteria	No
Serie di prodotti	28595R
VDE	No
Tipo di vite	T10
Conforme alle ESD	No
Dimensioni dell'imballaggio	Uno Alla Volta
Coppia (max.)	3,8 Nm

Altre versioni

Articolo n.	Coppia (max.)	Tipo di vite
WL44466	0,6 Nm	T6
WL72001	0,9 Nm	T7
WL72002	1,3 Nm	T8
WL72003	2,5 Nm	T9
WL72004	3,8 Nm	T10
WL72005	5,5 Nm	T15
WL44467	8 Nm	T20