

## Lama intercambiabile elettrica TORX® per cacciavite dinamometrico con impugnatura a croce elettrica T20 (38932)



Aumenta l'efficienza: risparmio di spazio grazie all'ampio sistema di lame intercambiabili. Offre una protezione completa: ogni utensile è testato singolarmente a 10.000 V CA e approvato per 1.000 V CA.

Aumenta la sicurezza: le lame intercambiabili sottili Wiha garantiscono un'accessibilità buona e completamente isolata alle viti basse.

Applicazione: In combinazione con il cacciavite dinamometrico Wiha con impugnatura a croce TorqueVario®-S T elettrico, adatto per l'avvitamento controllato a una coppia specifica, ad esempio per i lavori di assemblaggio industriale.

Lama: Acciaio al cromo-vanadio-molibdenu di alta qualità, temprato e brunito.

Lama: isolamento protettivo spruzzato direttamente sulla lama.

Quando si lavora su parti sotto tensione, la sicurezza dell'utente è fondamentale. La lama intercambiabile elettrica, in combinazione con l'impugnatura isolata del cacciavite dinamometrico Wiha TorqueVario®-S elettrico, consente di serrare e allentare le viti in modo controllato. La lama intercambiabile isolata è sottoposta a test di routine in conformità allo standard internazionale IEC 60900 e consente di lavorare in sicurezza intorno a parti sotto tensione fino a 1.000 V CA.

Compatibile solo con il cacciavite dinamometrico Wiha con impugnatura a croce TorqueVario®-S T elettrico.

Testato secondo la norma IEC 60900.

- Confezione in blister: No
- Articolo ESD: No
- TORX® 1: T20
- Valore di coppia max (Nm): 10 Nm
- Lunghezza totale (mm): 136 mm
- Lunghezza della lama visibile: 35 mm
- con batteria: No

Articolo n.	WL72621
Nome articolo alternativo	283795020
Produttore	WIHA

Products for the electronic industry



Codice articolo del produttore	38932
Dati del produttore GPSR	Wiha Werkzeuge GmbH Obertalstraße 3-7 DE-78136 Schonach www.wiha.com
Lunghezza	202 mm
Larghezza	77 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Incl. batteria	No
Standard	Testato secondo la norma IEC 60900.
Serie di prodotti	283795
VDE	Sì
Tipo di vite	T20
Conforme alle ESD	No
Dimensioni dell'imballaggio	Uno Alla Volta