

Lama intercambiabile esagonale a sfera per cacciavite dinamometrico con impugnatura 4,0 mm (26225)



Semplifica il lavoro: la testa a sfera facilita l'accesso alle viti e consente di lavorare con un'angolazione fino a 25°.

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

Applicazione: Per un avvitamento controllato a una determinata coppia.

Extra: la testa sferica consente di avvitare con un angolo fino a 25°.

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 rosso.

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

Articolo n.	WL72024
Nome articolo alternativo	28597040
Produttore	WIHA
Codice articolo del produttore	26225
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	28597
VDE	No
Tipo di vite	esagonale
Conforme alle ESD	No
Dimensioni dell'imballaggio	Uno Alla Volta
Presca esagonale	4 mm
Coppia (max.)	8 Nm

Altre versioni

Articolo n.	Coppia (max.)	Presca esagonale
WL72022	0,4 Nm	1,5 mm
WL60473	0,9 Nm	2 mm
WL72023	2 Nm	2,5 mm
WL60474	3,8 Nm	3 mm
WL72024	8 Nm	4 mm