

Chiave dinamometrica regolabile per serraggio in senso orario e antiorario, 1/2", 20-100 Nm



Chiave dinamometrica a scatto dall'inconfondibile design Wera. Per il serraggio in senso orario e antiorario. Design molto robusto con elevata precisione in conformità alla norma DIN EN ISO 6789-1:2017-07. Facile impostazione e fissaggio del valore specificato. Il clic udibile e tattile al raggiungimento dei valori della scala facilita l'impostazione sicura del valore di coppia desiderato. Il robusto meccanismo di rilascio garantisce un segnale di rilascio chiaramente udibile e tattile quando viene raggiunta la coppia impostata. Con attacco quadro imperdibile per il cambio di direzione. Attacco quadro da 1/2" con bloccaggio del dado.

- Per il serraggio in senso orario e antiorario grazie alla commutazione fluida dell'unità quadra imperdibile.
- Campo di misura: 20-100 Nm; precisione $\pm 3\%$ in conformità alla norma DIN EN ISO 6789-1:2017-07.
- 45 denti e attacco quadro da 1/2" con bloccaggio del dado
- Semplice impostazione e fissaggio del valore di coppia desiderato con scatto acustico e tattile al raggiungimento dei valori di scala
- Forza dosata in modo sicuro: la chiave dinamometrica si rilascia in modo udibile e percettibile quando viene raggiunto il valore impostato

Articolo n.	WL90403
Modello	C 2 Push R/L C 2 Push R/L
Produttore	WERA
Codice articolo del produttore	05075625001
Dati del produttore GPSR	WERA Werkzeuge GmbH Korzerter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de
Lunghezza	450 mm
Larghezza	60 mm
Altezza	60 mm

Lunghezza con imballaggio	450 mm
Larghezza con imballaggio	60 mm
Altezza con imballaggio	60 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Incl. batteria	No
VDE	No
Conforme alle ESD	No
Coppia	20 – 100 Nm