

Chiave dinamometrica a scatto ZERO-RESET con cricchetto semplice per serraggi destrorsi e sinistrorsi

UNI EN ISO 6789

I nuovi componenti della chiave dinamometrica Zero-Reset consentono di non doverla più scaricare alla fine del ciclo di utilizzo.

TECNOLOGIA ZERO-RESET: Grazie ai materiali più performanti e ai migliori trattamenti termici della molla e dei componenti del sistema di regolazione, non è più necessario scaricare la chiave a fine utilizzo.

FACILITÀ DI IMPOSTAZIONE: La scala graduata con l'aggiunta del nonio consente l'impostazione di frazioni anche minime d'intervallo, fino al decimo di Nm.

MAGGIORE VISIBILITÀ: Doppia scala graduata in Nm per una visibilità più chiara e semplice della coppia e un'impostazione facile e immediata.

CRICCHETTO SEMPLICE: Meccanismo 72 denti per un utilizzo rapido e preciso della chiave, assicurando un angolo di ripresa di soli 5°.

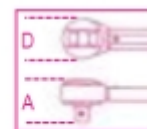
IMPUGNATURA BIMATERIALE: L'ergonomica impugnatura è in grado di offrire una presa comoda e sicura. Realizzata con materiali resistenti a carburanti, oli e liquidi industriali.

SISTEMA PUSH-PULL PER BLOCCAGGIO DELLA COPPIA: Manopola di blocco/sblocco con anello rosso altamente visibile in posizione sbloccata.

Impostazione della coppia tramite rotazione dell'impugnatura.

MECCANISMO DI SCATTO: Il meccanismo di scatto è percepibile sia all'udito che al tatto.

100% MADE IN ITALY: Progettata e prodotta interamente in Italia, assemblata, verificata e certificata nel Dynalab Beta: laboratorio, nella nostra sede di Sovico, che garantisce la massima qualità delle chiavi dinamometriche.



Beta logo	art.	Nm	■	D mm	A mm	L mm	g	libra
006670720	667/20	40÷200	1/2	42	42	471	1035	0,5
006670730	667/30	60÷300	1/2	42	42	600	1285	1,0
006670740	667/40	80÷400	3/4	59	53	710	2220	1,0