

666 ZERO-RESET

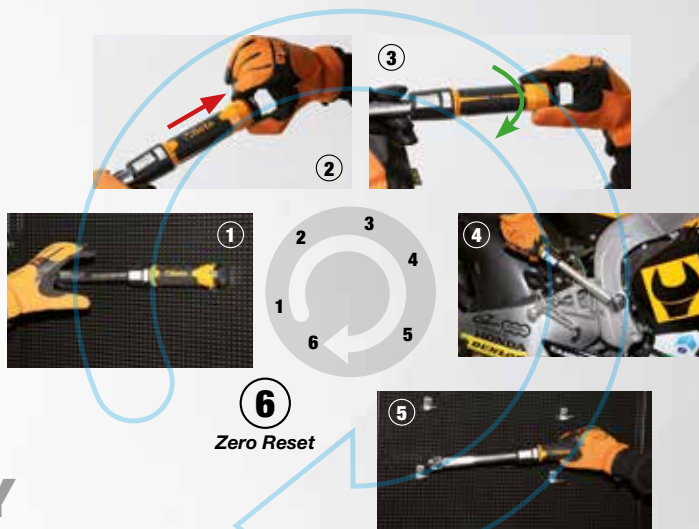
LA NUOVA CHIAVE CHE NON DEVE ESSERE SCARICATA A FINE UTILIZZO

Le nuove componentistiche della chiave consentono di non dover più riportare al minimo la chiave a fine del ciclo di utilizzo.

Anche se la chiave non viene scaricata, vengono ugualmente garantiti il numero di cicli, la durata nel tempo e la precisione di serraggio richiesta dalla normativa di riferimento.

Per confermare questi parametri il dipartimento di Ricerca & Sviluppo di Beta Utensili ha condotto numerosi e prolungati test di durata nei laboratori interni e presso centinaia di utilizzatori finali. Questo risultato è stato ottenuto attraverso:

- Utilizzo dei materiali più performanti attualmente disponibili
- Trattamenti termici speciali sulla componentistica interna



100% MADE IN ITALY

La chiave dinamometrica Zero-Reset è stata interamente progettata e sviluppata internamente ed è prodotta presso gli stabilimenti di Beta Utensili in Italia utilizzando componentistica 100% Made in Italy.

Guarda il video



La chiave che non deve essere scaricata a fine utilizzo. 100% made in Italy, è ideale per effettuare il serraggio controllato di viti/bulloni. L'innovativa Zero-Reset monta un cricchetto reversibile per serraggi destrorsi con precisione di serraggio $\pm 3\%$, superando i requisiti della norma di riferimento UNI EN ISO 9789.

Il raggiungimento della coppia impostata viene segnalato da uno scatto meccanico percepibile all'udito e al tatto.

666

NEW



1/4" 3/8" 1/2"

UNI EN ISO 6789

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

| | Nm | ■ | └─┬─┬┬└ | L (mm) | g | 📄 | € |
|---------|--------|------|---------|--------|------|-----------|-------------------|
| 666/2 | 5÷25 | 1/4" | 0,05 | 273 | 395 | 006660702 | € 260,00 € 151,00 |
| 666/2X | 5÷25 | 3/8" | 0,05 | 273 | 405 | 006660703 | € 260,00 € 151,00 |
| 666/5 | 10÷50 | 3/8" | 0,25 | 342 | 680 | 006660705 | € 238,00 € 137,00 |
| 666/10 | 20÷100 | 3/8" | 0,25 | 385 | 760 | 006660710 | € 238,00 € 138,00 |
| 666/10X | 20÷100 | 1/2" | 0,25 | 385 | 770 | 006660711 | € 243,00 € 141,00 |
| 666/20 | 40÷200 | 1/2" | 0,5 | 471 | 1020 | 006660720 | € 259,00 € 149,00 |
| 666/30 | 60÷300 | 1/2" | 1 | 600 | 1271 | 006660730 | € 294,00 € 171,00 |

