



Precisione	± 2%
Memoria	50
Risoluzione Display	0,1
Range Display	40-200N/m
Drive	1/2 pollice
Modalità di funzionamento	Picco/Traccia
Selezione unità di misura	kg/cm kg/m ib/in ib/ft N/m
Dimensioni	75 x 44 mm
Peso	81 g
Batteria	CR2032 x 1 pz
Durata Batteria	55 ore
Temperatura ambiente di utilizzo	-10°C +60°C (13,9°F +139,9°F)
Temperatura di stoccaggio	-20°C +70°C (-4°F +157,9°F)
Umidità relativa	15-90% senza condensa
Auto-spegnimento	80 secondi dopo l'inutilizzo

Caratteristiche prodotto Modello 794A 1/4

Precisione	± 2%
Memoria	50
Risoluzione Display	0,1
Range Display	6-30N/m
Drive	1/4 pollice
Modalità di funzionamento	Picco/Traccia
Selezione unità di misura	kg/cm kg/m ib/in ib/ft N/m
Dimensioni	75 x 44 mm
Peso	124 g
Batteria	CR2032 x 1 pz
Durata Batteria	55 ore
Temperatura ambiente di utilizzo	-10°C +60°C (13,9°F +139,9°F)
Temperatura di stoccaggio	-20°C +70°C (-4°F +157,9°F)
Umidità relativa	15-90% senza condensa
Auto-spegnimento	80 secondi dopo l'inutilizzo

Come utilizzare il dinamometro

A Installazione e sostituzione batteria

1. CR2032 x 1 pz.
2. Tenere pulita l'estremità del filo ed asciugare bene per ottenere un buon contatto.
3. Aprire lo scomparto batteria.
4. Togliere la batteria vecchia.
5. Installare una batteria CR2032 sull'adattatore di coppia (con il segno "+" rivolto verso l'alto).
6. Rimontare il coperchio del vano batteria.

Nota

1. Il segnale di batteria scarica è indicato dall'icona lampeggiante che rappresenta una batteria sbarrata.
2. Togliere la batteria se non si utilizza lo strumento per lunghi periodi.
3. La durata della batteria dipende dalla qualità della stessa, dalla luce e dagli avvisatori acustici che vengono utilizzati. Solitamente la durata è pari a circa 55 ore di lavoro.

B Accensione

1. Premere "POWER" e tenere premuto per 3 secondi per accendere lo strumento. Il pannello del display mostrerà "trRCe" o "PtOP".
2. Dopo 2 secondi il display mostrerà "00.0".
3. Ruotare lo strumento digitale.
4. Il display mostrerà la misurazione della coppia.

Nota Se non si utilizza per più di 80 secondi, lo strumento si spegnerà in automatico.

C Come selezionare "UNIT"

Premere "+" e "-" contemporaneamente e rilasciare per selezionare le diverse unità di misura.

Nota Quando si cambia l'unità di misura, cambieranno anche le impostazioni in base ai valori relativi alla nuova unità di misura scelta. Questo adattatore di coppia ha a disposizione 5 unità di misura. (kg/cm, kg/m, ib/in, ib/ft, N/m).

D Come impostare il Valore Target di Coppia

1. Premere e rilasciare il pulsante +, apparirà il Target impostato
2. Per modificarlo utilizzare i pulsanti + o - sino ad arrivare al torcente desiderato.

Nota

Quando si stanno per raggiungere -20% delle unità, prima di ottenere il valore target, si noterà un flash di colore verde e si udirà un indicatore acustico intermittente per avvisarVi che avete raggiunto il valore target di coppia. Quando avrete raggiunto il valore target, si noterà un flash di colore rosso e si udirà un indicatore acustico. Rilasciare. Quando la resistenza di coppia è 20% superiore rispetto ai valori target impostati, si noterà un flash di colore arancione ed un indicatore acustico intermittente che Vi avviserà.

E Come usare la retroilluminazione

Premere "POWER" per accendere il display retroilluminato e premere nuovamente per spegnerlo.

F Come impostare "Picco" e "Traccia"

Premere "POWER" e "MEM" contemporaneamente e rilasciare per impostare PICCO quando il dispositivo è acceso. Il display mostrerà "PtOP". Il display mostrerà "00.0" dopo 2 secondi.

G Spegnimento

Se non si utilizza l'Adattatore di Coppia per più di 80 secondi, si spegnerà in automatico. Per spegnere manualmente lo strumento, premere per 3 secondi il pulsante "POWER".

H Memoria

Per memorizzare i valori letti occorre essere in modalità "Ptop". Premere il pulsante "Mem" per almeno 1 secondo e rilasciare. Il display mostra il numero della memorizzazione "P01", poi il "Valore di Coppia". Premere nuovamente il pulsante "Mem" per almeno 1 secondo. Il display mostra il numero della memorizzazione "P02", poi il "Valore di Coppia". "P01" indica la lettura più recente. "P50" indicherà il valore memorizzato per primo.

Nota

1. L'Adattatore di Coppia memorizza fino a 50 valori di coppia.

Istruzioni per la sicurezza

- Conservare in un luogo pulito ed asciutto.
- Usare per la pulizia dello strumento e del display un panno morbido, pulito ed asciutto.
- Osservare le istruzioni di sicurezza principali durante l'utilizzo dello strumento e prestare molta attenzione nel caso in cui siano presenti bambini o persone disabili.
- Non immergere mai lo strumento all'interno di sostanze liquide.
- Non pulire con solventi organici.
- Usare lo strumento solo per lo scopo per cui è stato progettato come descritto nel presente manuale.
- Non superare i valori di coppia consentiti.
- Non utilizzare l'adattatore se non funziona correttamente, potrebbe causare gravi danni.
- Non smontare lo strumento.
- Non scuotere o provocare scosse elettriche.
- Per assicurare una corretta misurazione, eseguire sempre ricalibrazioni periodiche.