

Orig. Torqueleader - Art. D94406

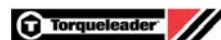
Descrizione di riferimento vedi Art. 794GHB

Cavo spiralato lungh. totale in estensione di lavoro m 5 circa.

794GHC

Cad. **349,80**

Ad esaurimento scorte verrà spedito lo stesso articolo marcato Gedore.



794GHC



Orig. Torqueleader - Art. C12870

UNITA' DI SEGNALE (SDU) che permette di amplificare, stabilizzare e regolare il segnale trasmesso dalle chiavi dinamometriche con interruttore (Sw) Art. 794 GH 5-10-25-55-125 e 804 GA 2-10-25-65-135.

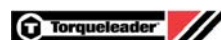
Tale sistema riduce il rischio di mancata segnalazione di attivazione della chiave dinamometrica. L'unità può essere alimentata con 4 batterie alcaline tipo AA (Art. 3600 E, non in dotazione) oppure con corrente continua 6 V. Viene collegata alle chiavi dinamometriche mediante i cavi Art. 794 GHB/C e alle periferiche mediante contatti di uscita a 5 A per 110 V in corrente alternata o 24 V in corrente continua.

Dotata di 1 LED GIALLO per segnalare la carica delle batterie insufficiente, di 1 LED ROSSO quando non viene trasmesso nessun segnale, 1 LED VERDE mentre il segnale viene trasmesso.

794GHE

Cad. **714,44**

Ad esaurimento scorte verrà spedito lo stesso articolo marcato Gedore.



794GHE



CHIAVI DINAMOMETRICHE (precision torque wrenches)

Orig. Gedore

Tipo a slittamento, con scala, di grandissima precisione nella ripetibilità.

Elimina completamente la possibilità di superare il valore preimpostato. Lunga durata in montaggio di serie. Riarmo automatico. Teste in acciaio inossidabile, corpo in speciale lega di alluminio e impugnatura ergonomica di plastica rigida. Cricchetto incorporato.

Uso destro.

Fornite di certificato secondo DIN ISO 6789.

Tolleranza: $\pm 6\%$ per ogni valore della capacità.

| Art. | 794GM | 794GP |
|----------------------------|---------------|---------------|
| Attacco quadro..... | 1/4 | 1/4 |
| Capacità di serraggio..... | Nm 1-5 | 2-10 |
| Divisione scala..... | 0,05 Nm | 0,1 Nm |
| Lungh. totale..... | mm 195 | 195 |
| Peso..... | Kg 0,24 | 0,24 |
| Cod. fornitore..... | TSC 5 | TSC 10 |
| Cad. | 488,66 | 501,38 |



794GM

794GP



1/4"

Tipo a scatto.

Per il serraggio preciso ed uniforme di viti e di bulloni. Tolleranza: $\pm 3\%$ per ogni valore della scala. Adatte per ottenere un lavoro ed una produzione di alta qualità. Le chiavi dinamometriche Gedore sono caratterizzate dall'alta resistenza del corpo esterno in lega leggera e dalle parti interne in acciaio legato. Regolazione mediante chiave a snodo estraibile dalla impugnatura. Al raggiungimento del serraggio prestabilito, si avverte uno scatto acustico metallico. Con un quadro per uso destro. Con due quadri per uso destro/sinistro.

Fornite di certificato secondo DIN ISO 6789.

Le chiavi dinamometriche Art. 794GS / 795G 2-6-10-14-22-24A-26-30-34-36E-38-41 sono contenute in cassette predisposte per contenere gli eventuali accessori come bussole, prolunghe, cricchetti ecc.

| Art. | 794GR | 794GS | 794GT |
|----------------------------|-------------------|-------------------|------------------------------|
| Attacco quadro..... | 1/4 | 1/4 | 1/4 |
| Capacità di serraggio..... | Nm 6-30 | 6-30 | 6-30 |
| Capacità di serraggio..... | lbf.in 50-270 | 50-270 | 50-270 |
| Divisione scala..... | 1 Nm/10 lbf.in | 1 Nm/10 lbf.in | 1 Nm/10 lbf.in |
| Lungh. totale..... | mm 265 | 265 | 265 |
| Peso..... | Kg 0,6 | 0,9 | 0,6 |
| Quadro..... | Semplice destro D | Semplice destro D | Doppio destro e sinistro D-S |
| Cfz. in astuccio..... | Plastica | Cassetta plastica | Plastica |
| Cod. fornitore..... | 8554-01 | 8554-02 | 8559-01 |
| Cad. | 561,80 | 642,36 | 585,12 |



794GR

794GS

794GT



1/4"