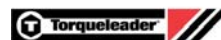


Descrizione di riferimento vedi Art. 803GT

Tolleranza: ± 4% per ogni valore della capacità.

Tipo a innesto diritto con perno maschio Ø mm 16.

Art.	803GV	803GZ
Capacità di serraggio..... Nm	7-35	20-70
Lungh. totale..... mm	225	365
Peso..... Kg	0,50	1
Cod. fornitore.....	STB 35	STB 70
Cad.	512,00	597,00



**803GV
803GZ**

16

Per uso con dispositivi di taratura Art. 793 GD, occorrono gli inserti Art. 809 GR.

Per uso con dispositivi di taratura Art. 793 GL, occorrono gli inserti Art. 809 GL-R-S.

Per uso con dispositivi di taratura Art. 793 GT, occorrono gli inserti Art. 809 GL o Art. 809 GS.

A richiesta le chiavi da Art. 803 G ad Art. 803 GZ possono essere fornite già pretrate al valore desiderato con sovrapprezzo.

Articoli in esaurimento.

CHIAVI DINAMOMETRICHE SENZA SCALA CON INTERRUTTORE DI USCITA SEGNALE

(precision torque wrenches without sizes scale, with signal output sistem)

Orig. Torqueleader

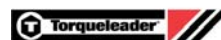
TIPO A INTERRUZIONE SENZA SCALA CON INTERRUTTORE ELETTRONICO (Sw), che permette a una periferica esterna di controllare se il valore di serraggio presettato è stato raggiunto e di contare quante volte è stato applicato tale valore. La chiave è connessa alla periferica di monitoraggio tramite un cavo e può essere interfacciata con computer, interruttori ecc.

Questo sistema permette un monitoraggio automatizzato del processo di applicazione del serraggio in qualsiasi produzione di linea.

Altre caratteristiche delle chiavi simili ad Art. 803 GA-B-C-D-E.

Le chiavi vengono fornite complete di interruttore Art. 794 GHA e cavo lungh. m 5 ca. Art. 794 GHB.

Grandezza	2	10	25	65	135
Capacità di serraggio..... Nm	0,4-2	1-10	5-25	10-65	27-135
Capacità di serraggio..... lbf.in/ft	3,5-18	9-89	4-18	7-48	18-100
Lungh. totale..... mm	133	133	415	452	558
Peso..... Kg	0,13	0,15	0,75	1,09	1,68
Cod. fornitore.....	TBN 2 G Sw	TBN 10 G Sw	TBN 25 G Sw	TBN 65 G Sw	TBN 135 G Sw
804GA	Cad. 1.230,00	1.250,00	1.320,00	1.380,00	1.470,00



804GA



9x12

Ad esaurimento scorte verrà spedito lo stesso articolo marcato Gedore.

A richiesta sono fornibili le chiavi Art. 803 GF a 803 GPE con interruttore elettrico (Sw).

A richiesta le chiavi Art. 804 GA possono essere fornite già pretrate al valore desiderato con sovrapprezzo.

CHIAVI DINAMOMETRICHE AD INNESTO FEMMINA *(insert torque wrenches)*

Orig. Gedore

Tipo a interruzione di grande precisione nella ripetibilità del valore prefissato.

Costruzione robusta per una lunga durata nel montaggio di serie. Tolleranza: ± 6% per ogni valore della scala.

Disinnesto automatico mediante movimento angolare a 20° del corpo ad asta.

Riarma automatico.

Scala micrometrica Nm con chiara visione dei valori.

Regolazione mediante rotazione dell'ergonomica impugnatura, con bloccaggio di sicurezza, posto nell'estremità. Uso destro e sinistro.

Fornite di certificato secondo DIN ISO 6789.

Tipo ad innesto frontale degli inserti.

Art.	804GH	804GL
Attacco inserti..... mm	9x12	9x12
Capacità di serraggio..... Nm	1-5	2-10
Divisione scala.....	0,025 Nm	0,05 Nm
Lungh. totale..... mm	230	230
Peso..... Kg	0,29	0,3
Cod. fornitore.....	ATB 5 G	ATB 10 G
Cad.	502,00	507,00



**804GH
804GL**



9x12

Tutte le immagini sono inserite a scopo illustrativo. I prodotti possono subire modifiche.

Prezzi in EURO - IVA esclusa

3