

794GF **GEDORE**


1/2"

Orig. Gedore - Art. TSN 125

Descrizione di riferimento vedi Art. 794GA

Tolleranza: ± 4% per ogni valore della capacità.

Attacco quadro	poll	1/2
Capacità di serraggio	Nm	40-125
Capacità di serraggio	lbf.ft	30-90
Lungh. totale.....	mm	460
Peso	Kg	1,36

794GF	Cad.	871,00
--------------	-------------	---------------

A richiesta le chiavi Art. 794 GA a 794 GF possono essere fornite già preparate al valore desiderato con sovrapprezzo.

CHIAVI DINAMOMETRICHE SENZA SCALA CON INTERRUOTORE DI USCITA SEGNALE
(precision torque wrenches without sizes scale, with signal output sistem)
794GH **GEDORE**


1/4"

3/8"

1/2"

Orig. Gedore

TIPO A SLITTAMENTO SENZA SCALA CON INTERRUOTORE ELETTRONICO (Sw), che permette a una periferica esterna di controllare se il valore di serraggio preasettato 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. 794 GA-B-D-E-F.

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

Grandezza.....		5	25	55	125
Attacco quadro	poll	1/4	3/8	3/8	1/2
Capacità di serraggio	Nm	1-5	5-25	15-55	40-125
Capacità di serraggio	lbf.in/ft	10-45	4-18	10-40	30-90
Lungh. totale.....	mm	335	366	474	610
Peso	Kg	0,53	0,68	1,14	1,70
Cod. fornitore.....		TSP 5 Sw	TSN 25 A Sw	TSN 55 Sw	TSN 125 Sw
794GH	Cad.	1.190,00	1.400,00	1.690,00	1.820,00

 A richiesta le chiavi Art. 794 GH possono essere fornite già preparate al valore desiderato con sovrapprezzo.
 Misura 5 in esaurimento.

794GHA **GEDORE**

Orig. Gedore - Art. B25900

INTERRUOTORE ELETTRICO PER CHIAVI DINAMOMETRICHE TIPO Sw, utilizzato su tutte le chiavi dinamometriche Art. 794 GH 5-25-55-125 e 804 GA 2-10-25-65-135. Si connette al sistema di controllo di produzione di linea mediante cavo Art. 794 GHB o 794 GHC.

Capacità di segnale uscita da max. 100 mA in corrente continua 30 V a min. 100 µA in corrente continua 50 mV.

Fornito senza cavo.

794GHA	Cad.	435,00
---------------	-------------	---------------

794GHB **GEDORE**

Orig. Gedore - Art. D94402

CAVI DI COLLEGAMENTO

tra l'interruttore elettrico Art. 794 GHA e il sistema di controllo di produzione di linea o l'unità di segnale Art. 794 GHE.

Cavo piano lungh. totale m 5.

794GHB	Cad.	282,00
---------------	-------------	---------------

794GHC **GEDORE**

Orig. Gedore - Art. D94406

Descrizione di riferimento vedi Art. 794GHB

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

794GHC	Cad.	391,00
---------------	-------------	---------------