

803E


Orig. Gedore - Dremaster UK

Tipo a scatto.

Adatte per montaggi di precisione. Costruzione robusta, maneggevole con cricchetto a levetta per movimento destro (movimento sinistro solo per svitamento). Regolazione micrometrica rotazione dell'ergonomica impugnatura, con bloccaggio di sicurezza, anche visivo, posto nella estremità. Possibilità di regolazione rapida supplementare mediante asta tonda, non in dotazione. Impugnatura in morbido materiale bicomponente antiscivolo con evidente riferimento al centro per una corretta presa e una precisa operazione di calibrazione. Tolleranza: $\pm 3\%$ per ogni valore della scala. Doppia scala di lettura Nm/lbf.ft selezionabile mediante cursore, che evita possibili errori di lettura. Regolazione micrometrica sui valori in Nm.

Fornite di certificato secondo DIN ISO 6789:2003.

Tipo II, Classe A.



1/2"

Grandezza.....		100	200	300
Attacco quadro	poll	1/2	1/2	1/2
Capacità di serraggio	Nm	20-100	40-200	60-300
Capacità di serraggio	lbf.ft	15-75	30-150	45-220
Divisione scala		0,5 Nm	1 Nm	1 Nm
Lungh. totale.....	mm	438	529	620
Peso	Kg	1,2	1,4	1,6
Cod. fornitore.....		DMUK 100	DMUK 200	DMUK 300
803E	Cad.	566,00	587,00	653,00

CHIAVI DINAMOMETRICHE SENZA SCALA (precision torque wrenches without sizes scale)

803F


Captive Pin
Orig. Gedore

TIPO A INTERRUZIONE SENZA SCALA di grande precisione nella ripetibilità del valore prefissato. Lunga durata in montaggio di serie. Disinnesto automatico mediante movimento angolare a 20° del corpo ad asta. Riarmo automatico. Le chiavi dinamometriche "TBN" devono essere pretarate prima dell'utilizzo, con dispositivi di taratura Art. 793 GA-B-C-F-H, 793 GRA o 793 GT e bloccate sul valore desiderato compreso nella capacità di serraggio delle chiavi sottoindicate.

Uso destro e sinistro.

Fornite SENZA certificato di taratura.

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

Tipo a innesto frontale degli inserti con bloccaggio interno (Captive Pin).



Grandezza.....		2	10
Capacità di serraggio	Nm	0,4-2	1-10
Capacità di serraggio	lbf.in	3,5-18	9-89
Lungh. totale.....	mm	105	105
Peso	Kg	0,11	0,13
Cod. fornitore.....		TBN 2	TBN 10
803F	Cad.	304,00	326,00

Per la taratura delle suddette chiavi è necessario l'impiego degli adattatori Art. 803 FD nelle diverse grandezze in combinazione con gli inserti prescelti Art. 803 FA -B- C.

Attività di pretaratura fornibile a richiesta.

INSERTI CON ATTACCO CAPTIVE PIN (inserts for torque wrenches)

803FA


Captive Pin
Orig. Gedore

In acciaio speciale.

Per tutte le chiavi dinamometriche con "Captive PIN", Art. 803 F 2 -10.

Inserto a chiave fissa aperta.



Apertura.....	mm	3,2	4	5	5,5	6	7	8	9
803FA	Cad.	107,00	108,00	110,00	111,00	112,00	112,00	113,00	113,00
Apertura.....	mm	10	11	12	13	14	15	16	17
803FA	Cad.	114,00	115,00	116,00	117,00	118,00	119,00	120,00	122,00

803FB


Captive Pin

Descrizione di riferimento vedi Art. 803FA

Inserto a chiave poligonale chiusa.



Apertura.....	mm	3,2	4	5	5,5	6	7	8	9
803FB	Cad.	129,00	130,00	131,00	132,00	134,00	135,00	136,00	137,00
Apertura.....	mm	10	11	12	13	14	15	16	17
803FB	Cad.	138,00	139,00	140,00	141,00	142,00	143,00	144,00	146,00

803FC


Captive Pin

Descrizione di riferimento vedi Art. 803FA

Inserto a chiave esagonale aperta.



Apertura.....	mm	8	9	10	11	12	13	14
803FC	Cad.	219,00	220,00	221,00	222,00	223,00	224,00	225,00
Apertura.....	mm	15	16	17				
803FC	Cad.	226,00	227,00	228,00				