

804GS
804GT
805GA
805GB
GEDORE

9x12

Tipo a scatto.

 Costruzione maneggevole. Tolleranza: $\pm 3\%$ per ogni valore della scala.

Doppia scala micrometrica Nm/lbf.ft sull'impugnatura e visione dei valori mediante lente d'ingrandimento per una facile lettura.

Regolazione mediante rotazione dell'ergonomica impugnatura in Nylon, 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.	804GS	804GT	805GA	805GB
Attacco inserti	9x12	9x12	9x12	9x12
Capacità di serraggio	Nm 5-25	10-50	20-100	30-150
Capacità di serraggio	lbf.ft 3,7-18	7,5-37	15-75	22-110
Divisione scala	0,1 Nm	0,25 Nm	0,5 Nm	1 Nm
Lungh. totale	mm 274/261,5	324/291,5	370/378	461/469
Peso	Kg 0,3	0,45/0,35	0,6/0,77	0,8/0,93
Cod. fornitore	4101-02/TF-SE 25	4101-05/TF-SE 50	4100-01/TF-SE 100	4200-02/TF-SE 150
Cad.	282,00	304,00	326,00	369,00

Ad esaurimento scorte verrà fornita la versione aggiornata.

805GC
805GD
805GE
GEDORE

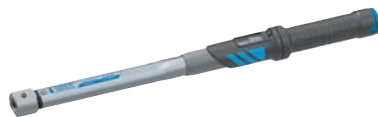
14x18

Descrizione di riferimento vedi Art. 804GS

Tipo ad innesto frontale degli inserti.

Art.	805GC	805GD	805GE
Attacco inserti	mm 14x18	14x18	14x18
Capacità di serraggio	Nm 40-200	60-300	80-400
Capacità di serraggio	lbf.ft 30-150	45-220	60-300
Divisione scala	1 Nm	1 Nm	1 Nm
Lungh. totale	mm 471/479	562/570	649/657
Peso	Kg 0,9/1,01	1,2/1,19	1,62
Cod. fornitore	4201-01/TF-SE 200	4300-01/TF-SE 300	4301-01/TF-SE 400
Cad.	391,00	435,00	653,00

Ad esaurimento scorte verrà fornita la versione aggiornata.

805GF
GEDORE

9x12
Orig. Gedore - Dremaster SE

Tipo a scatto.

 Adatte per montaggi di precisione. Costruzione robusta, maneggevole. Regolazione tramite 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. Uso destro e sinistro.

Fornite di certificato secondo DIN ISO 6789:2003.

Tipo II, Classe A.

Tipo ad innesto frontale degli inserti.

Grandezza	100	150
Attacco inserti	mm 9x12	9x12
Capacità di serraggio	Nm 20-100	30-150
Capacità di serraggio	lbf.ft 15-75	22-110
Divisione scala	0,5 Nm	1 Nm
Lungh. totale	mm 398,5	489,5
Peso	Kg 0,8	1,0
Cod. fornitore	DMSE 100	DMSE 150
805GF	Cad. 369,00	413,00

805GH
GEDORE

14x18

Descrizione di riferimento vedi Art. 805GF

Tipo ad innesto frontale degli inserti.

Grandezza	200	300	400
Attacco inserti	mm 14x18	14x18	14x18
Capacità di serraggio	Nm 40-200	60-300	80-400
Capacità di serraggio	lbf.ft 30-150	45-220	60-300
Divisione scala	1 Nm	1 Nm	1 Nm
Lungh. totale	mm 499,5	590,5	677,5
Peso	Kg 1,1	1,3	2,0
Cod. fornitore	DMSE 200	DMSE 300	DMSE 400
805GH	Cad. 419,00	491,00	718,00