

CHIAVI DINAMOMETRICHE AD INNESTO MASCHIO (torque wrenches)

Orig. Gedore

Tipo a scatto.

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

Fornite di certificato secondo DIN ISO 6789.

Tipo ad innesto diritto con perno maschio.



16

808GL
808GP
808GR
808GS
808GT
808GV

Art.	808GL	808GP	808GR	808GS	808GT	808GV
Attacco perno Ø.....	mm 16	16	16	16	16	16
Capacità di serraggio.....	Nm 5-25	10-50	20-100	40-200	60-300	80-400
Capacità di serraggio.....	lbf.ft 3,7-18	7,5-37	15-75	30-150	45-220	60-300
Divisione scala.....	0,1 Nm	0,25 Nm	0,5 Nm	1 Nm	1 Nm	1 Nm
Lungh. totale.....	mm 266,5	297	385	476	492	657
Peso.....	Kg 0,3	0,34	0,76	0,92	1,15	1,55
Cod. fornitore.....	TF-Z 25	TF-Z 50	TF-Z 100	TF-Z 200	TF-Z 300	TF-Z 400
Cad.	270,00	279,00	300,00	343,00	408,00	581,00

Descrizione di riferimento vedi Art. 808GL

Art.	808GZ 1	808GZ 3
Attacco perno Ø.....	mm 22	22
Capacità di serraggio.....	Nm 110-550	250-850
Capacità di serraggio.....	lbf.ft 80-405	185-630
Divisione scala.....	1 Nm	1 Nm
Lungh. totale.....	mm 925,5	1353,5
Peso.....	Kg 2,94	4,39
Cod. fornitore.....	TF-Z 550	TF-Z 850
Cad.	1.040,00	1.580,00



22

808GZ 1
808GZ 3
Orig. Gedore - Dremaster Z

Tipo a scatto.

Costruzione robusta e 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.

Fornite di certificato secondo DIN ISO 6789:2003.

Tipo II, Classe A.

Tipo ad innesto diritto con perno maschio.

Grandezza	100	200	300	400
Attacco perno Ø.....	mm 16	16	16	16
Capacità di serraggio.....	Nm 20-100	40-200	60-300	80-400
Capacità di serraggio.....	lbf.ft 15-75	30-150	45-220	60-300
Divisione scala.....	0,5 Nm	1 Nm	1 Nm	1 Nm
Lungh. totale.....	mm 405,5	496,5	587,5	677,5
Peso.....	Kg 0,9	1,1	1,3	2,2
Cod. fornitore.....	DMZ 100	DMZ 200	DMZ 300	DMZ 400
808H	Cad. 322,00	378,00	451,00	602,00



16

808H

Descrizione di riferimento vedi Art. 808H

Tipo ad innesto diritto con perno maschio.

Grandezza	550	750	850
Attacco perno Ø.....	mm 22	22	22
Capacità di serraggio.....	Nm 110-550	150-750	250-850
Capacità di serraggio.....	lbf.ft 80-405	110-550	185-630
Divisione scala.....	1 Nm	1 Nm	1 Nm
Lungh. totale.....	mm 913	1194	1341
Peso.....	Kg 3,6	4,7	5
Cod. fornitore.....	DMZ 550	DMZ 750	DMZ 850
808M	Cad. 1.040,00	1.220,00	1.780,00



22

808M