

809GZE

GEDORE



22

Descrizione di riferimento vedi Art. 809GT

Inserto a cricchetto a disco destro-sinistro, con attacco quadro 3/4".

809GZE Cad. 323,00

INSERTI CON ATTACCO FEMMINA DIAMETRO MM 28 (inserts for torque wrenches)

810GA

GEDORE



28

Orig. Gedore

In acciaio CROMO-VANADIO.

Per tutte le chiavi dinamometriche con attacco maschio Ø mm 28.

Inserto a chiave fissa aperta.

Apertura.....	mm	32	34	36	41	46	50	55
810GA	Cad.	888,00	888,00	1.440,00	1.440,00	1.440,00	1.440,00	1.480,00
Apertura.....	mm	60	65	70				
810GA	Cad.	1.520,00	1.570,00	1.610,00				

Misure mm 32 e 34 in esaurimento.

810GB

GEDORE



28

Descrizione di riferimento vedi Art. 810GA

Inserto a chiave poligonale chiusa.

Apertura.....	mm	27	34	36	41	46	50	55
810GB	Cad.	1.040,00	1.040,00	1.670,00	1.670,00	1.670,00	1.670,00	1.740,00
Apertura.....	mm	60	65	70				
810GB	Cad.	1.740,00	1.800,00	1.800,00				

Misure mm 27 e 34 in esaurimento.

810GE

GEDORE



28

Descrizione di riferimento vedi Art. 810GA

Inserto a cricchetto con attacco quadro 3/4".

810GE Cad. 1.850,00

CHIAVI DINAMOMETRICHE ELETTRONICHE DIGITALI (digital torque wrenches)

810GR

GEDORE



9x12

1/2"

14x18

Orig. Gedore - Torcotronic III

Chiave dinamometrica digitale di ultima generazione per misurazioni di COPPIA e ANGOLARI. Comando a microprocessore con marcatura CE. Cricchetto reversibile a disco attacco 1/2" per il serraggio destro e sinistro, smontabile; sfilando l'inserto a cricchetto la chiave presenta l'attacco femmina rettangolare mm 9x12 (Art. 810 GR 120) o mm 14x18 (Art. 810 GR 350). Display grafico a cristalli liquidi, retroilluminato. Facilità di azionamento con menù a icone e 4 tasti di funzione. Doppia scala in Nm e lbf.ft.

Elevata precisione di misurazione: $\pm 1\% \pm 1$ Digit / $\pm 1\% \pm 1^\circ$ su 360° con velocità di serraggio $4^\circ/s$. Possibilità di programmare diverse misure di interassi a seconda degli inserti montati. Blocco tastiera, visualizzazione ottica a 3 LED e segnale acustico.

Fornite di certificato secondo DIN ISO 6789:2003. Tipo I, Classe C. Approvate secondo le norme TÜV SÜD. Completa di grande memoria, con possibilità di selezionare 5 modi di misura e programmare 5 parametri di serraggio diversi. Collegamento diretto a computer mediante interfaccia USB con cavo in dotazione, software su dischetto.

Alimentazione con batteria tipo AA (Art. SCU 3600 E) oppure con accumulatore NiMH.

In cofanetto.

Grandezza.....		120	350
Attacco inserti.....	mm	9x12	14x18
Capacità di serraggio	Nm	10-120	70-350
Capacità di serraggio	lbf.ft	7,4-88,5	51,6-258,2
Suddivisione scala.....	Nm	0,1 Nm/0,1°	0,1 Nm/0,1°
Lungh. totale.....	mm	565	701
Peso	Kg	0,9	1,2
Cod. fornitore.....		TT 3 KH 120	TT 3 KH 350
810GR	Cad.	1.900,00	2.320,00

Per poter sfruttare a pieno le funzionalità della chiave è necessario collegarla a un PC dotato di sistema WINDOWS XP o successivi.