

GIRAVITI DINAMOMETRICI SENZA SCALA (torque screwdrivers without sizes scale)

794G 9Z 3
794G 9Z 4
GEDORE


1/4"

Orig. Gedore

TIPO A SLITTAMENTO SENZA SCALA di grande precisione nella ripetibilità. Elimina completamente la possibilità di superare il valore preimpostato. A serraggio avvenuto l'impugnatura ruota a vuoto. Questi giraviti devono essere preparati direttamente nel luogo di utilizzo, con dispositivi di taratura Art. 793 G 10 a 793 GD e bloccati sul valore desiderato compreso nelle capacità di serraggio dei giraviti sottoindicati.

Tolleranza: $\pm 10\%$ per ogni valore della scala.

Fornito SENZA certificato.

Nuova impugnatura ergonomica in materiale plastico.

Attacco esagonale femmina da 1/4 per bits.

Per uso destro e solo svitamento sinistro.

Particolarmente indicati per il serraggio controllato di placchette in metallo duro e di fascette.

Art.		794G 9Z 3	794G 9Z 4
Capacità di serraggio	Nm	0,2-1,5	0,5-4,5
Lungh. totale	mm	138	138
Cod. fornitore		PGNS 1.5 FS	PGNS 4.5 FS
Cad.		83,96	83,96

794G 9Z 5
794G 9Z 7
GEDORE


1/4"

Orig. Gedore

Descrizione di riferimento vedi Art. 794G 9Z 3

Tolleranza: $\pm 6\%$ per ogni valore della scala. Forniti di certificato secondo DIN ISO 6789.

Nuova impugnatura ergonomica in materiale bicomponente antiscivolo.

Attacco esagonale femmina da 1/4 per bits.

Per uso destro e sinistro.

Art.		794G 9Z 5	794G 9Z 7
Capacità di serraggio	Nm	0,05-0,25	0,2-1,5
Lungh. totale	mm	132	132
Cod. fornitore		PGNP 0.25 FS	PGNP 1.5 FS
Cad.		139,92	139,92

794G 9Z 11
794G 9Z 15
GEDORE


1/4"

Descrizione di riferimento vedi Art. 794G 9Z 3

Tolleranza: $\pm 6\%$ per ogni valore della scala. Forniti di certificato secondo DIN ISO 6789.

Nuova impugnatura ergonomica in materiale bicomponente antiscivolo.

Attacco esagonale femmina da 1/4 per bits.

Per uso destro e sinistro.

Completo di leva scorrevole.

Art.		794G 9Z 11	794G 9Z 15
Capacità di serraggio	Nm	0,5-4,5	2,5-13,5
Lungh. totale	mm	140	140
Cod. fornitore		PGNP 4.5 FS	PGNP 13.5 FS
Cad.		139,92	139,92

Fornibili a richiesta stessi giraviti in versione EPA.

794G 9ZA
794G 9ZB
Torqueleader


1/4"

Orig. Torqueleader

Descrizione di riferimento vedi Art. 794G 9Z 3

Tolleranza: $\pm 6\%$ per ogni valore della scala. Forniti di certificato secondo DIN ISO 6789.

Impugnatura in alluminio.

Attacco esagonale femmina da 1/4 per bits.

Art. 794 G 9ZA: per uso destro e sinistro.

Art. 794 G 9ZB: per uso destro e solo svitamento sinistro.

Art.		794G 9ZA	794G 9ZB
Capacità di serraggio	cNm	4-22	4-22
Lungh. totale	mm	104	116
Cod. fornitore		TLS 0022 FH	TLS 0022 FH O/W
Cad.		267,12	362,52

Ad esaurimento scorte verranno spediti gli stessi articoli marcati Gedore.

794G 9ZE
794G 9ZF
Torqueleader


1/4"

Descrizione di riferimento vedi Art. 794G 9Z 3

Tolleranza: $\pm 6\%$ per ogni valore della scala. Forniti di certificato secondo DIN ISO 6789.

Impugnatura in alluminio.

Attacco esagonale femmina da 1/4 per bits.

Art. 794 G 9ZE: per uso destro e sinistro.

Art. 794 G 9ZF: per uso destro e solo svitamento sinistro.

Art.		794G 9ZE	794G 9ZF
Capacità di serraggio	cNm	14-135	14-135
Lungh. totale	mm	111	125
Cod. fornitore		Minor FH	Minor FH O/W
Cad.		218,36	315,88

Ad esaurimento scorte verranno spediti gli stessi articoli marcati Gedore.