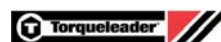


**Orig. Torqueleader - Art. TT 100 SD**

Descrizione di riferimento vedi Art. 794G 15  
 Attacco quadro maschio da 1/4" per bussole.  
 Capacità di serraggio..... cNm 20-100  
 Capacità di serraggio..... ozf.in. 28-140  
 Divisione scala..... 5 cNm/5 ozf.in.  
 Lungh. totale..... mm 178

<b>794G 16A</b>	<b>Cad.</b>	<b>262,00</b>
-----------------	-------------	---------------

Articolo in esaurimento.



~~794G 16A~~



**ESAURITO**

1/4"

**Orig. Gedore - Art. TT 250 FH**

Descrizione di riferimento vedi Art. 794G 15  
 Attacco esagonale femmina da 1/4" per bits e adattatore quadro maschio da 1/4".  
 Capacità di serraggio..... cNm 50-250  
 Capacità di serraggio..... lbf.in 4-20  
 Divisione scala..... 10 cNm/0,5 lbf.in  
 Lungh. totale..... mm 250

<b>794G 17</b>	<b>Cad.</b>	<b>500,00</b>
----------------	-------------	---------------



**794G 17**



1/4"

1/4"

**Orig. Gedore - Art. TT 500 FH**

Descrizione di riferimento vedi Art. 794G 15  
 Attacco esagonale femmina da 1/4" per bits e adattatore quadro maschio da 1/4".  
 Capacità di serraggio..... cNm 100-500  
 Capacità di serraggio..... lbf.in 8-40  
 Divisione scala..... 20 cNm/1 lbf.in  
 Lungh. totale..... mm 250

<b>794G 18</b>	<b>Cad.</b>	<b>500,00</b>
----------------	-------------	---------------

Gli Art. 794 G 17 - 18 possono utilizzare la leva scorrevole Art. 946 GR.



**794G 18**



1/4"

1/4"

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

**Orig. Gedore**

TIPO A SLITTAMENTO SENZA SCALA di grandissima precisione nella ripetibilità. Elimina completamente la possibilità di superare il valore preimpostato. Lunga durata in montaggio di serie. Riarmo automatico. Teste in acciaio inossidabile, corpo in speciale lega di alluminio e impugnatura ergonomica di plastica rigida. Cricchetto incorporato. Le chiavi dinamometriche "TSP" e "TSN" devono essere preparate direttamente nel luogo di utilizzo, con dispositivi di taratura Art. 793 GB - C -D/793 GL/793 GT e bloccate sul valore desiderato compreso nelle capacità di serraggio delle chiavi sottoindicate.

Uso destro.

Fornite di certificato secondo DIN ISO 6789.

Tolleranza: ± 6% per ogni valore della capacità.

Art. ....	<b>794GA</b>	<b>794GB</b>
Attacco quadro..... poll	1/4	1/4
Capacità di serraggio..... Nm	1-5	2-10
Capacità di serraggio..... lbf.in	10-45	20-90
Lungh. totale..... mm	185	185
Peso..... Kg	0,19	0,19
Cod. fornitore.....	TSN 5/45	TSN 10/90
<b>Cad.</b>	<b>478,00</b>	<b>500,00</b>



**794GA  
794GB**



1/4"

**Orig. Gedore - Art. TSN 25D**

Descrizione di riferimento vedi Art. 794GA  
 Tolleranza: ± 4% per ogni valore della capacità.

Attacco quadro..... poll	1/4
Capacità di serraggio..... Nm	5-25
Capacità di serraggio..... lbf.ft	4-18
Lungh. totale..... mm	216
Peso..... Kg	0,34
<b>794GC</b>	<b>Cad. 609,00</b>



**794GC**



1/4"

**Orig. Gedore**

Descrizione di riferimento vedi Art. 794GA  
 Tolleranza: ± 4% per ogni valore della capacità.

Art. ....	<b>794GD</b>	<b>794GE</b>
Attacco quadro..... poll	3/8	3/8
Capacità di serraggio..... Nm	5-25	15-55
Capacità di serraggio..... lbf.ft	4-18	10-40
Lungh. totale..... mm	216	324
Peso..... Kg	0,34	0,80
Cod. fornitore.....	TSN 25A	TSN 55
<b>Cad.</b>	<b>609,00</b>	<b>762,00</b>

L'Art. 794 GE non è marcato EPA.



**794GD  
794GE**



3/8"

Tutte le immagini sono inserite a scopo illustrativo. I prodotti possono subire modifiche.

Prezzi in EURO - IVA esclusa

3