

CHIAVI A BUSSOLA A "T" CON IMPUGNATURA (nut "T" drivers with handle)

Prod. SCU

In acciaio al CROMO-VANADIO.
 Con bocca esagonale profonda mm 25 (Grandezza mm 5,5 e 6 con bocca profonda 5 mm),
 adatta anche per dadi incassati.
 Esecuzione cromata opaca (Grandezza mm 5,5 e 6 esecuzione cromata lucida),
 Impugnatura in materiale bicomponente, con foro.

Esagono	mm	5,5	6	7	8	9	10	11	12	13
Lungh. lama	mm	125	125	230	230	230	230	230	230	230
899GR	Cad.	13,10	13,70	13,10	13,70	14,30	14,60	17,10	18,10	18,30

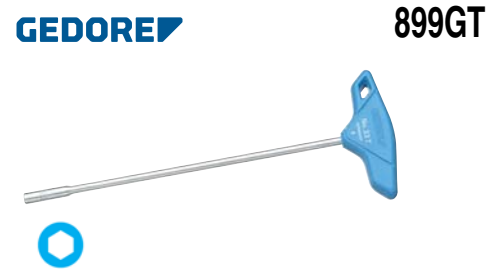


Orig. Gedore - Art. 33 T/2133 T

In acciaio al CROMO-VANADIO.
 Con bocca esagonale profonda mm 25, adatta anche per dadi incassati.
 Esecuzione cromata opaca.
 Impugnatura in plastica, con foro.

Esagono	mm	5,5	7	8	9	10	11
Lungh. totale	mm	227,5	227,5	227,8	227,5	227,5	268
899GT	Cad.	28,70	30,60	32,50	34,40	36,30	38,20

Esagono	mm	12	13	14
Lungh. totale	mm	268	268	269
899GT	Cad.	40,10	42,10	34,10



Ad esaurimento scorte le chiavi da mm 5,5 a 13 verranno fornite con impugnatura in materiale bicomponente, con foro.
 Misura mm 14 in esaurimento.

Prod. SCU

In acciaio al CROMO-VANADIO.
 Con bocca ad impronta TORX. Esecuzione cromata. Impugnatura in plastica, con foro.
 Lunghezza lama mm 230.

Grandezza TORX	E	8	12	14
Per viti DIN 931/6921	M.	6/5	10/8	12/10
Profondità bocca	mm	12	17	23
899GZA	Cad.	20,10	22,50	24,90

Articolo in esaurimento.



CHIAVI A BUSSOLA INTERCAMBIABILI CON LEVA SNODATA IN SERIE (interchangeable nut wrenches with jointed bar in sets)

Prod. SCU

Con corpo tondo in robusta lamiera d'acciaio, leva snodata godronata in acciaio e bocca esagonale da mm 13. Complete di 6 bussole esagonali da mm 9-10-11-12-14-17 da montare sulla bocca esagonale.

899R	La serie	86,40
-------------	-----------------	--------------



CHIAVI A TUBO (double ended socket wrenches)

Prod. SCU

In tubo di acciaio. Bocche esagonali. Esecuzione nichelata.

Apertura	mm	6x7	7x9	8x9	8x10	9x11	10x11	10x12
Foro per leva diametro	mm	4	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3
900	Cad.	1,56	1,60	1,60	1,78	1,78	1,78	1,90

Apertura	mm	12x13	12x14	13x15	14x15	14x17	16x17	16x18
Foro per leva diametro	mm	7,3	7,3	6,5	7,3	7,3	7,3	8,5
900	Cad.	2,04	2,04	2,30	2,30	2,36	2,38	2,58

Apertura	mm	17x19	18x19	18x20	19x22	20x22	21x23	22x25
Foro per leva diametro	mm	8,5	8,5	9,2	10,5	10,5	10,5	10,5
900	Cad.	2,78	2,78	2,94	3,22	3,22	3,40	3,88

Apertura	mm	22x27	23x27	24x26	24x27	25x28	27x32	30x32
Foro per leva diametro	mm	11,7	11,7	11	11,7	11,7	13,4	13,4
900	Cad.	4,28	4,28	3,88	4,28	4,42	5,30	5,30

Apertura	mm	32x36	35x38	36x41	40x42	46x50	50x55	55x60
Foro per leva diametro	mm	13,4	13,5	13,8	13,8	15,8	17,4	17,4
900	Cad.	6,06	7,06	7,78	8,70	11,40	12,50	14,10



Per leve ved. Art. 900 A. Nella produzione delle chiavi, il Ø del foro per le leve potrà subire piccole modifiche.

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

Prezzi in EURO - IVA esclusa

3