



280 TSTX

Chiavi a T con testa sferica per viti con impronta TORX®



DATI TECNICI

- ✓ Per viti con impronta TORX®
- ✓ Acciaio speciale altamente legato al Cromo Vanadio
- ✓ Esecuzione cromata con estremità brunate dimensionate per il perfetto accoppiamento con la vite
- ✓ Modello che permette di operare con inclinazioni fino a 30° rispetto all'asse della vite
- ✓ Massima accessibilità con la testa sferica
- ✓ Resistenza alla torsione +30% rispetto alla Normativa ISO 2936
- ✓ Raggiunta la coppia di rottura, la chiave si deforma senza spezzarsi

NORMATIVE

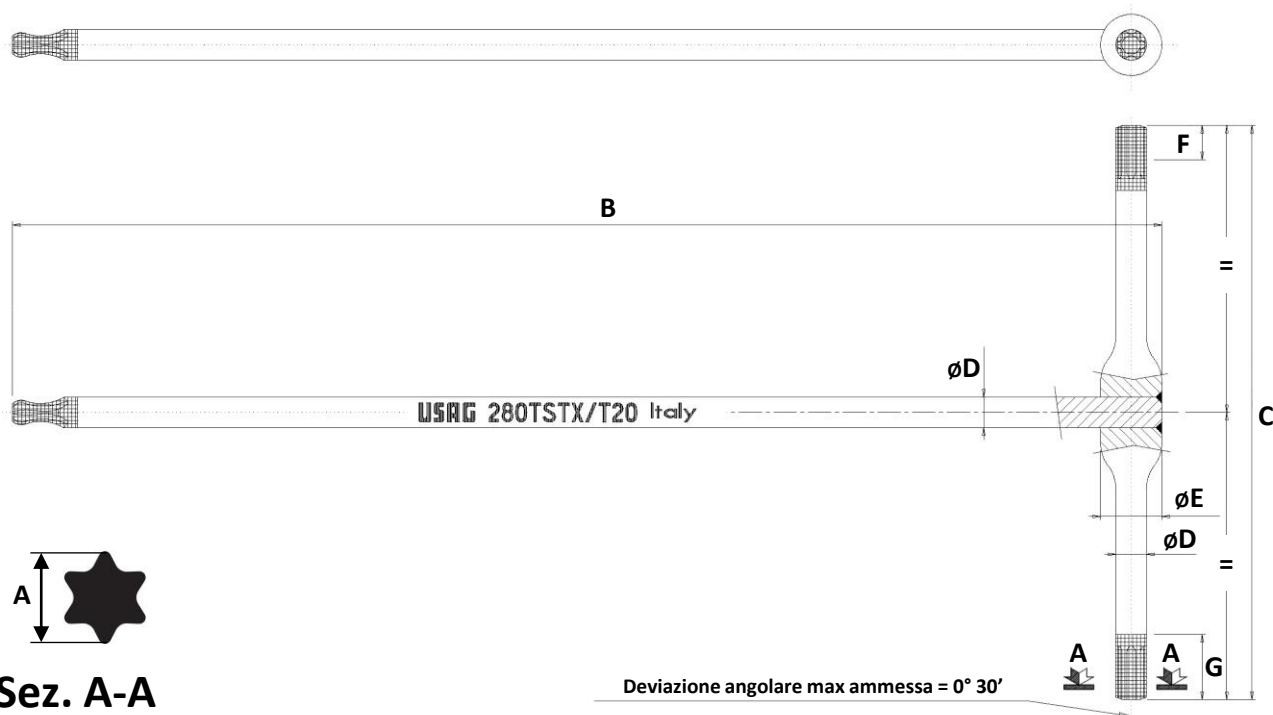
- ✓ CAMCAR (per impronta TORX®)



280 TSTX

Chiavi a T con testa sferica per viti con impronta TORX®

DISEGNO



Sez. A-A

TABELLA DISEGNO

Codice	A misura	Toll. misura	B	C	D	Peso gr	Acciaio	Durezza HRC
U02800002	2,5	0	150	63	14	27	58CrV4	54÷57
U02800003	3	-0,040	150	63	14	27		53÷56
U02800005	4	0	175	76	15	58		53÷56
U02800007	5	-0,048	195	86	15	93		53÷56
U02800008	6	-0,048	215	100	17	140		53÷56
U02800010	8	0 -0,058	250	122	19	220		50÷54

Dimensioni in mm



280 TSTX

Chiavi a T con testa sferica per viti con impronta TORX®

MATERIALI

Acciaio: 58CrV4

Finitura: Gambo cromato con punta brunita – Traversino fosfatato

CONFEZIONAMENTO

- ✓ Sacchetto di plastica trasparente.
- ✓ Misure 2,5 – 3 – 4 – 5 – 6 – 8



Stanley Black & Decker Italia Srl
Via Volta, 3 - 21020 Monvalle (VA)
Tel. +39 0332 790111 - Fax +39 0332 790330
info.mv@usag.it

USAG.IT
USAG-TOOLS.NET

UK Importer - USAG UK, 270 Bath Rd, Slough SL1 4DX, England