

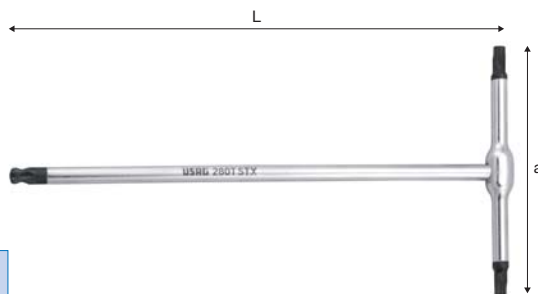


Chiave maschio a T a testa sferica per viti Torx®

Chiave maschio a T a testa sferica per viti con impronta Torx® per permettere di operare con inclinazioni fino a 30° rispetto all'asse della vite, in acciaio al cromo vanadio, esecuzione cromata, estremità brunate.



Codice	€	N° Torx®	L (mm)	a (mm)
N202810150	---	T15	150	75
N202810200	---	T20	150	75
N202810250	---	T25	180	60
N202810300	---	T30	180	60

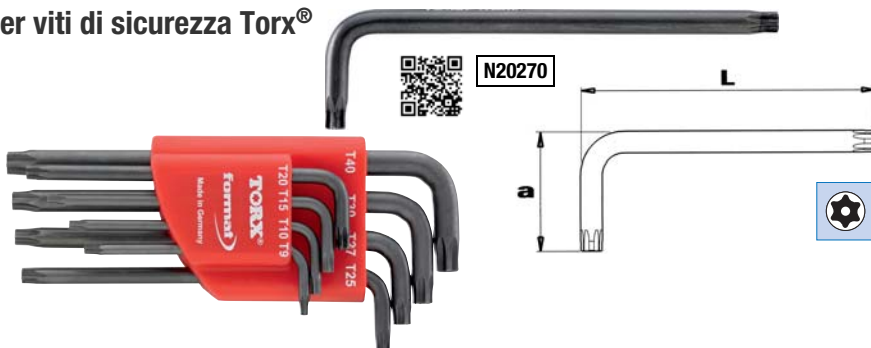


Chiave maschio piegata per viti di sicurezza Torx® Tamper Resistant®

Chiave maschio piegata per viti di sicurezza con impronta Torx® Tamper Resistant®, in acciaio al cromo vanadio, profilo fresato, esecuzione brunita.

Serie

N20274



Codice	€	N° Torx®	L (mm)	a (mm)
N202700009	---	T9	59	19
N202700010	---	T10	65	20
N202700015	---	T15	75,5	20,5
N202700020	---	T20	87	22
N202700025	---	T25	97,5	22,5
N202700027	---	T27	105,5	25,5
N202700030	---	T30	111	30

Codice	€	N° Torx®	L (mm)	a (mm)
N202700040	---	T40	119	33

Codice	€	Pezzi	Serie di chiavi	
			N° Torx®	Confezione
N202740005	---	8	T9-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40	supporto in plastica

5



Giravite per viti con intaglio

Giravite per viti con intaglio a lama tonda per la manovra di grani o viti incassate, in acciaio legato, superficie cromata e punta brunita, impugnatura ergonomica bimatériale antiscivolo Kraftkant®.



Codice	€	Larghezza punta (mm)	Spessore punta (mm)	Lunghezza lama (mm)	Lunghezza totale (mm)
N250050005	---	2,5	0,4	75	159
N250050010	---	3	0,5	75	159
N250050015	---	3,5	0,6	125	209



Codice	€	Larghezza punta (mm)	Spessore punta (mm)	Lunghezza lama (mm)	Lunghezza totale (mm)
N250050020	---	4	0,8	100	184
N250050030	---	5,5	1	125	198



Giravite per viti con intaglio

Giravite per viti con intaglio a lama tonda, ISO 2380, in acciaio al cromo silicio vanadio, superficie cromata e punta zincata, impugnatura ergonomica trimateriale antiscivolo, resistente ad oli ed agenti chimici.



Codice	€	Pz	Larghezza punta (mm)	Spessore punta (mm)	Lunghezza lama (mm)	Lunghezza totale (mm)
N250620030	---	5	3	0,5	75	169
N250620031	---	5	3	0,5	100	194
N250620040	---	5	4	0,8	100	204
N250620041	---	5	4	0,8	125	229
N250620042	---	5	4	0,8	150	254
N250620055	---	5	5,5	1	100	209



Codice	€	Pz	Larghezza punta (mm)	Spessore punta (mm)	Lunghezza lama (mm)	Lunghezza totale (mm)
N250620056	---	5	5,5	1	125	234
N250620057	---	5	5,5	1	150	259
N250620065	---	5	6,5	1,2	125	245
N250620066	---	5	6,5	1,2	150	270
N250620080	---	5	8	1,2	200	325
N250620100	---	5	10	1,6	200	325