



Giravite per viti con impronta esagonale

Giravite per viti con impronta esagonale, UNI 10753, esagono in acciaio al cromo vanadio, esecuzione brunita, impugnatura ergonomica trimateriale





Codice	€	Pz.	Esagono (mm)	Lunghezza lama (mm)	Lunghezza totale (mm)
N251020015	3,70	5	1,5	75	169
N251020020	3,91	5	2	75	169
N251020025	3,91	5	2,5	75	169
N251020030	4,02	5	3	75	169

Codice	€	Pz.	Esagono (mm)	Lunghezza lama (mm)	Lunghezza totale (mm)
N251020040	4,23	1	4	75	178
N251020050	4,31	1	5	100	209
N251020060	4,75	1	6	100	220

USAG 5

Giravite a testa sferica per viti con impronta esagonale

Giravite a testa sferica per viti con impronta esagonale, esagono in acciaio al cromo vanadio, esecuzione brunita, impugnatura ergonomica trimateriale antiscivolo. La testa sferica permette di operare con inclinazione fino a 25°.







Codice	€	Pz.	Esagono (mm)	Lunghezza lama (mm)	Lunghezza totale (mm)
N251040020	4,23	5	2	75	169
N251040025	4,23	5	2,5	75	169
N251040030	4,51	5	3	75	169

Codice	€	Pz.	Esagono (mm)	Lunghezza lama (mm)	Lunghezza totale (mm)
N251040040	4,82	5	4	75	169
N251040050	5,40	5	5	100	178
N251040060	6,10	5	6	100	209

format Giravite per viti con impronta Torx®



198

Giravite per viti con impronta Torx® a lama tonda, in acciaio legato, superficie rivestita e punta brunita, impugnatura ergonomica bimateriale antiscivolo.

N° Torx®

T5

T6

T7

TΆ

T9

T10

T15

T20

3.08 ♦

3,08 ♦

3,37 ♦

3,34 ♦

3,89 ♦





N20240



N° Torx®

T10-T15-T20-T25-T30-T40

NOOOOT	l
N20235	



Codice	Lunghezza totale (mm)	€
N202350250	154	3,94
N202350270	154	4,10
N202350300	154	4,44
	154	
Codice	154	€
Ouice	164	•
N20240005	178	21.90

Codice	€	N° Torx®	Lunghezza lama (mm)	Lunghezza totale (mm)
N202350250	3,94 ♦	T25	100	198
N202350270	4,10 ♦	T27	115	213
N202350300	4,44 ♦	T30	115	213
Ondina	•		Serie di giraviti	

Pezzi

USAG 2

Codice

N202350050

N202350060

N202350070

N202350080

N202350090

N202350100

N202350150

N202350200

Giravite per viti con impronta Torx®

Giravite per viti con impronta Torx® a lama tonda, in acciaio al cromo silicio manganese, superficie cromata e punta brunita, impugnatura ergonomica trimateriale antiscivolo.





Lunghezza lama

(mm)

70

70

70

70

70

80

80

100



Codice	€	Pz.	N° Torx®	Lunghezza lama (mm)	Lunghezza totale (mm)
N251070060	6,10	5	T6	50	145
N251070070	6,10	5	T7	50	145
N251070080	6,20	5	T8	50	145
N251070090	6,50	5	Т9	75	170
N251070100	6,70	5	T10	75	179
N251070150	7,30	5	T15	75	184
N251070200	7,40	5	T20	100	220
N251070250	7,70	5	T25	100	220



Codice	€	Pz.	N° Torx®	Lunghezza lama (mm)	Lunghezza totale (mm)
N251070270	7,80	1	T27	100	220
N251070300	8,30	1	T30	125	245
N251070400	8,90	1	T40	150	275

Codice	€		Serie di giraviti
Guice	•	Pezzi	N° Torx®
N251079007	54,10	7	T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40
N251079011	79,00	11	T6-T7-T8-T9-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40