



### 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 antiscivolo.



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



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



### 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	---	5	2	75	169
N251040025	---	5	2,5	75	169
N251040030	---	5	3	75	169



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



### Giravite per viti con impronta Torx®

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



Serie



N20235



N20240

Codice	€	N° Torx®	Lunghezza lama (mm)	Lunghezza totale (mm)
N202350050	---	T5	70	154
N202350060	---	T6	70	154
N202350070	---	T7	70	154
N202350080	---	T8	70	154
N202350090	---	T9	70	154
N202350100	---	T10	80	164
N202350150	---	T15	80	178
N202350200	---	T20	100	198

Codice	€	N° Torx®	Lunghezza lama (mm)	Lunghezza totale (mm)
N202350250	---	T25	100	198
N202350270	---	T27	115	213
N202350300	---	T30	115	213

Codice	€	Serie di giraviti	
		Pezzi	N° Torx®
N202400005	---	6	T10-T15-T20-T25-T30-T40



### 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.



N25107



N251079007

Serie

N25107



N251079011

Codice	€	Pz.	N° Torx®	Lunghezza lama (mm)	Lunghezza totale (mm)
N251070060	---	5	T6	50	145
N251070070	---	5	T7	50	145
N251070080	---	5	T8	50	145
N251070090	---	5	T9	75	170
N251070100	---	5	T10	75	179
N251070150	---	5	T15	75	184
N251070200	---	5	T20	100	220
N251070250	---	5	T25	100	220

Codice	€	Pz.	N° Torx®	Lunghezza lama (mm)	Lunghezza totale (mm)
N251070270	---	1	T27	100	220
N251070300	---	1	T30	125	245
N251070400	---	1	T40	150	275

Codice	€	Serie di giraviti	
		Pezzi	N° Torx®
N251079007	---	7	T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40
N251079011	---	11	T6-T7-T8-T9-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40