

Misure barrate **ESAURITE**

Descrizione di riferimento vedi Art. 1913GA

Tipo con punta a impronta TORX.

Grandezza TORX	T	5	6	7	8	9	10	15
Lungh. lama	mm	40	40	40	60	60	60	75
Per viti	M.	1,6	2	2,5	2,5	3	3	3,5
Impronta	mm	1,42	1,70	1,99	2,31	2,5	2,74	3,27
Cod. fornitore		89921	89922	89923	89924	89925	89926	89927
1913GD	Cad.	16,40	16,40	16,40	16,40	16,40	16,40	17,10

In scatole di 10 pezzi



Orig. Witte - Art. 89367

Tipo ad altissimo isolamento secondo le norme VDE 0680, IEC 900, fino 1000 V (con prova singola in produzione fino a 10.000 V).

Lama in acciaio speciale antiriflesso. Impugnatura ergonomica lunghezza mm 100, in materiale plastico resistente e morbido, con i seguenti vantaggi d'uso: antiscivolo, sezione di avvitamento veloce, testa rotante per il centraggio e cavità per la punta del dito.

Assortimenti di 7 giraviti.

Composizione:

1 pz. x tipo Art. 1913 GA x 40 - 60 - 60A - 75 - 75A

1 pz. x tipo Art. 1913 GB x 00 - 0.

In cofanetto.

1913GF	Cad.	110,00
---------------	-------------	---------------

Orig. Witte - Art. 89368

Descrizione di riferimento vedi Art. 1913GF

Composizione:

1 pz. x tipo Art. 1913 GD x 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 15.

In cofanetto.

1913GH	Cad.	137,00
---------------	-------------	---------------



GIRAVITI PER ELETTRONICA LINEA ESD CONDUTTIVI (screwdrivers conductive line)

Orig. Witte

Lama in acciaio speciale antiriflesso. Impugnatura ergonomica lunghezza mm 100, in materiale plastico resistente ad alta trasmissione di corrente elettrica e corrente residua, con i seguenti vantaggi d'uso: antiscivolo, sezione di avvitamento veloce, testa rotante per il centraggio e cavità per la punta del dito. Particolarmente indicati per l'uso su circuiti elettronici.

Tipo con punta a croce PHILLIPS.

Grandezza	0	1	
Lungh. lama	mm	60	80
Per viti	M.	2	2-3
Cod. fornitore		89433	89434
1915GB	Cad.	7,84	8,46

In scatole di 10 pezzi
Articolo in esaurimento.



Descrizione di riferimento vedi Art. 1915GB

Tipo con punta a impronta TORX.

Grandezza TORX	T	6	7	8	9	10	15
Lungh. lama	mm	50	50	60	60	80	80
Per viti	M.	1,6-2	1,6-2	2,5	3	3	3,5
Impronta	mm	1,70	1,99	2,31	2,5	2,74	3,27
Cod. fornitore		89452	89453	89454	89455	89456	89457
1915GE	Cad.	11,80	11,80	11,80	11,80	11,80	7,36

In scatole di 10 pezzi
Articolo in esaurimento.



GIRAVITI LINEA MAXXPRO VDE (VDE "MAXXPRO" screwdrivers)

Orig. Witte

Giraviti, linea professionale per elevate prestazioni, con impugnatura anatomica triangolare antiscivolo, ottenuta mediante la combinazione di materiali plastici rigidi e morbidi. Lame in acciaio speciale altamente legato, ad elevatissimo isolamento secondo le norme DIN EN 60900 fino a 1000 V (con prova singola in produzione a 10.000 V).

Testati fino ad una temperatura di -40° C (contrassegno C), i Giraviti MAXXPRO VDE risultano resistenti agli sbalzi estremi di temperatura.

Tipo con punta piana (DIN 7437 e ISO 2380).

Tipo	75	100	100A	100B	125	150	175	200	
Lama	mm	75x2,5	100x3	100x3,5	100x4	125x5,5	150x6,5	175x8	200x10
Tagliente	mm	2,5x0,4	3x0,5	3,5x0,6	4x0,8	5,5x1	6,5x1,2	8x1,2	10x1,6
Manico	mm	103x23	103x23	103x23	107x32	107x32	117x37	127x39	127x39
Cod. fornitore		53701	53702	53703	53704	53705	53706	53707	53708
1921GA	Cad.	7,86	8,08	8,44	8,94	10,50	13,10	18,10	24,20

In scatole di 10 pezzi.



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

Prezzi in EURO - IVA esclusa

8