



Lama in acciaio al silicio cromo vanadio molibdeno

Fermo poggiadito per una maggiore forza di tensione

Impugnatura anatomica tricomponente antiscivolo con foro per appendere

Esecuzione cromata e punta nera

2450

CARATTERISTICHE



Giraviti con lama in acciaio al silicio cromo vanadio molibdeno impugnatura anatomica tricomponente ed esecuzione cromata con punta nera

> per viti a taglio

Art.	Dimensioni mm	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€
245020	0,5 x 3 x 100	185	45	12	8033116532815	3,88
245021	0,8 x 4 x 125	185	65	12	8033116531214	4,80
245022	1 x 5,5 x 125	225	80	12	8033116532822	5,05



Art.	Dimensioni mm	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€
245024	1,2 x 6,5 x 150	260	130	12	8033116532846	6,50
245026	1,2 x 8 x 175	295	235	12	8033116532860	9,34

2454

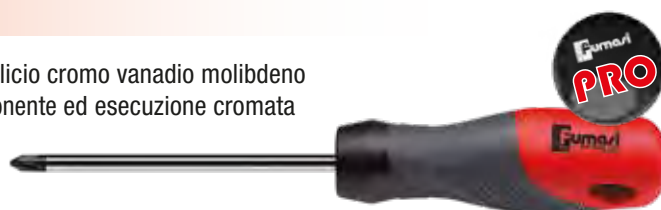
CARATTERISTICHE



Giraviti con lama in acciaio al silicio cromo vanadio molibdeno impugnatura anatomica tricomponente ed esecuzione cromata con punta nera

> per viti tipo "phillips"

Art.	Dimensioni mm	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€
245420	PH0 3 x 60	145	40	12	8033116533270	3,80
245421	PH1 4,5 x 80	180	60	12	8033116531139	4,70



Art.	Dimensioni mm	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€
245422	PH2 6 x 100	210	115	12	8033116533287	6,05
245423	PH3 8 x 150	270	210	12	8033183551399	8,75

2455

CARATTERISTICHE



Giraviti con lama in acciaio al silicio cromo vanadio molibdeno impugnatura anatomica tricomponente ed esecuzione cromata con punta nera

> per viti tipo "pozidriv"

Art.	Dimensioni mm	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€
245520	PZ0 3 x 60	140	40	12	8033116533324	3,90
245521	PZ1 4,5 x 80	170	60	12	8033116533331	5,10



Art.	Dimensioni mm	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€
245522	PZ2 6 x 100	207	115	12	8033116530132	6,15
245523	PZ3 8 x 150	275	205	12	8033116530149	8,85

2456 - 2457

CARATTERISTICHE



Giraviti per elettricisti con lama in acciaio al silicio cromo vanadio molibdeno, impugnatura anatomica bicomponente ed esecuzione cromata con punta nera

> per viti a croce e taglio > "tipo nano"



Art.	Dimensioni mm	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€
245722	PH2 X 25	88	55	12	8033116533386	4,75
245622	1,2 X 6,5 X 25	98	60	12	8033116533362	4,60

104020

CARATTERISTICHE

Serie 5 PZ. giraviti in scatola di cartone con fori per esposizione su pannelli

> giraviti con lama in acciaio al silicio cromo vanadio molibdeno ed esecuzione cromata con punta nera



Art.	Composizione	Peso gr		EAN	€
104020	ART. 245020-245021-245024-245421--245422	530	5	8033116534253	23,78

2550

CARATTERISTICHE



Giraviti per meccanici con lama in acciaio al cromo molibdeno ed impugnatura anatomica bicomponente - interno in resina ed esterno in elastomero

> per viti a taglio
> punta magnetica



Art.	Dimensioni mm	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€
255001	0,5 x 3 x 75	156	45	12	8033116532723	3,62
255003	0,8 x 4 x 100	170	65	12	8033116533591	3,97
255006	1 x 5 x 125	215	75	12	8033116533621	5,06

Art.	Dimensioni mm	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€
255009	1,2 x 6 x 125	232	125	12	8033116533638	6,54
255011	1,6 x 8 x 150	275	210	12	8033116533676	10,16
255012	1,6 x 8 x 200	325	235	12	8033116533683	10,78

2552

CARATTERISTICHE



Giraviti per elettricisti con lama in acciaio al cromo molibdeno ed impugnatura anatomica bicomponente - interno in resina ed esterno in elastomero

> per viti a taglio
> punta magnetica



Art.	Dimensioni mm	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€
255201	0,5 x 2,5 x 75	156	30	12	8033116533690	3,55
255203	0,6 x 3 x 75	156	35	12	8033116532365	3,55
255204	0,6 x 3 x 100	156	40	12	8033116533706	3,67

Art.	Dimensioni mm	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€
255207	0,8 x 4 x 100	190	65	12	8033116533713	4,24
255208	0,8 x 4 x 150	190	70	12	8033116533720	4,65

2554

CARATTERISTICHE



Giraviti con lama in acciaio al cromo molibdeno ed impugnatura anatomica bicomponente - interno in resina ed esterno in elastomero

> per viti tipo "phillips"
> punta magnetica



Art.	Dimensioni mm	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€
255401	PH0 x 60	141	40	12	8033116532341	3,51
255402	PH1 4,5 x 80	170	60	12	8033116532358	4,24
255403	PH1 4,5 x 100	195	70	12	8033116532716	4,66
255405	PH2 6 x 100	207	115	12	8033116532129	5,85
255408	PH3 8 x 150	275	205	12	8033183551351	10,30

Art.	Dimensioni mm	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€
255403L	PH1 4,5 x 250	350	220	12	8033183587046	6,70
255405L	PH2 6 x 250	350	260	12	8033183587053	7,75



2555

CARATTERISTICHE



Giraviti con lama in acciaio al cromo molibdeno ed impugnatura anatomica bicomponente - interno in resina ed esterno in elastomero

- > per viti tipo "pozidriv"
- > punta magnetica

Art.	Dimensioni mm	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€
255523	PZ0 3 x 60	141	40	12	8033183552730	4,24
255520	PZ1 4,5 x 80	170	60	12	8033116533751	4,82
255521	PZ2 6 x 100	207	115	12	8033116533768	6,49
255522	PZ3 8 x 150	275	205	12	8033116533775	10,78



2565

CARATTERISTICHE



Giraviti con lama in acciaio al cromo molibdeno ed impugnatura anatomica bicomponente con interno in resina ed esterno in elastomero

- > per viti tipo "torx" con foro
- > punta magnetica

Art.	Dimensioni mm	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€	Art.	Dimensioni mm	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€
2565F06	TX06	130	35	12	8033183569226	4,36	2565F20	TX20	190	65	12	8033116533935	5,06
2565F07	TX07	130	35	12	8033183569233	4,36	2565F25	TX25	190	70	12	8033116533942	6,19
2565F08	TX08	130	35	12	8033183568410	4,36	2565F27	TX27	205	75	12	8033116533959	7,00
2565F09	TX09	140	40	12	8033183569240	4,69	2565F30	TX30	225	120	12	8033116533966	7,00
2565F10	TX10	155	40	12	8033116533911	4,73	2565F40	TX40	240	130	12	8033116533973	9,71
2565F15	TX15	165	40	12	8033116533928	4,98	2565F45	TX45	250	210	12	8033183569257	9,71



2556

CARATTERISTICHE



Giraviti con lama in acciaio al cromo molibdeno ed impugnatura anatomica bicomponente con interno in resina ed esterno in elastomero

- > per viti a taglio
- > "tipo nano"
- > punta magnetica

Art.	Dimensioni mm	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€
255601	06 x 4 x 30	80	30	12	8033116532235	4,29
255603	1 x 6 x 40	90	35	12	8033116533782	6,31



2557

CARATTERISTICHE



Giraviti con lama in acciaio al cromo molibdeno ed impugnatura anatomica bicomponente con interno in resina ed esterno in elastomero

- > per viti tipo "phillips"
- > "tipo nano"
- > punta magnetica

Art.	Dimensioni mm	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€
255701	PH1 4,5 x 30	80	32	12	8033116532211	4,29
255703	PH2 6 x 40	90	35	12	8033116532228	6,31



1041

CARATTERISTICHE

Serie giraviti in scatola di cartone con fori per esposizione su pannelli

- > giraviti con lama in acciaio al cromo molibdeno ed impugnatura anatomica bicomponente con interno in resina ed esterno in elastomero

Art.	Composizione	Peso gr		EAN	€	Art.	Composizione	Peso gr		EAN	€
104101	SET 5 PZ. GIRAVITI LAMA TAGLIO PH 255001-255003-255009-255402-255405	455	5	8033116534314	24,76	104102	SET 7 PZ. GIRAVITI LAMA TAGLIO PH 255001- 255003-255006-255009-255203-255402-255405	810	5	8033116534321	32,48




257502V

CARATTERISTICHE

Espositore 60 pz. giraviti

- > giraviti con lama in acciaio al cromo molibdeno ed impugnatura anatomica bicomponente con interno in resina ed esterno in elastomero



Art.	Composizione		EAN	€
257502V	PZ. 10 ART. 255201-04 - ART. 255004-06 ART. 255521 - ART. 255402	1	8033183590220	272,00

2453



CARATTERISTICHE



Giraviti per meccanici con lama in acciaio al cromo vanadio molibdeno e impugnatura anatomica bicomponente con interno in resina ed esterno in elastomero

- > per viti a taglio
- > punta magnetica



Art.	Dimensioni mm	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€	Art.	Dimensioni mm	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€
245303	0,6 x 3 x 75	149	24	12	8033116531801	2,83	245312	1,2 X 6 x 100	210	74	12	8033183551948	4,16
245306	0,8 x 4 x 100	192	40	12	8033116533140	3,15	245313	1,2 X 6 x 150	260	86	12	8033183551450	4,67
245308	0,8 x 5 x 100	192	45	12	8033116533164	3,97	245314	1,6 X 8 x 150	268	134	12	8033183551962	5,80
245310	1 x 5 x 150	242	54	12	8033116533195	4,09	245315	1,6 X 8 x 200	318	159	12	8033116533188	6,82
245311	6 x 38 NANO	93	33	12	8033116533218	3,53	245316	2 X 10 x 200	325	237	12	8033116533225	8,87

2454



CARATTERISTICHE



Giraviti per meccanici con lama in acciaio al cromo vanadio molibdeno e impugnatura anatomica bicomponente con interno in resina ed esterno in elastomero

- > per viti tipo "phillips"
- > punta magnetica



Art.	Dimensioni mm	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€	Art.	Dimensioni mm	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€
245412	PH0	149	24	12	8033183551979	2,92	245415	PH2	210	74	12	8033183552006	4,46
245413	PH1	192	46	12	8033183551986	3,52	245416	PH3	268	134	12	8033183552013	5,80
245414	PH2 NANO	93	33	12	8033183551993	3,53							

2455



CARATTERISTICHE



Giraviti per meccanici con lama in acciaio al cromo vanadio molibdeno e impugnatura anatomica bicomponente con interno in resina ed esterno in elastomero

- > per viti tipo "pozidriv"
- > punta magnetica




Art.	Dimensioni mm	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€	Art.	Dimensioni mm	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€
245501	PZ0	1498	24	12	8033183552020	2,83	245504	PZ2	210	74	12	8033183552051	4,72
245502	PZ1	172	43	12	8033183552037	3,52	245505	PZ3	268	134	12	8033183552068	5,80
245503	PZ 2 NANO	93	33	12	8033183552044	3,53							

1042

CARATTERISTICHE

Serie giraviti in scatola di cartone con fori per esposizione su pannelli

- > giraviti con lama in acciaio al cromo molibdeno ed impugnatura anatomica bicomponente

Art.	Composizione	Peso gr		EAN	€
104201	SET 5 PZ. ART. 245303-ART. 245306 - ART. 245312-13-15	400	1	8033183555403	21,83
104202	SET 7 PZ. ART. 245403-06-10-13 - ART. 245412-13-15	500	1	8033183555410	29,59
104203	SET 6 PZ. ART. 245403-06-08 - ART. 245412-13-15	400	1	8033183556233	19,96



2447

CARATTERISTICHE



Giraviti per micro-elettrica con lama in acciaio al cromo vanadio ed impugnatura anatomica bicomponente

> per viti a taglio



Art.	Dimensioni mm	Peso gr		EAN	€
244700N	1,5 x 50	11	12	8033116533980	3,17
244701N	1 x 50	11	12	8033183562302	3,30
244702N	2,5 x 50	11	12	8033116533997	3,17
244703N	3 x 50	14	12	8033116534000	3,30
244705N	3,5 x 50	22	12	8033116534024	3,30

2448

CARATTERISTICHE



Giraviti per micro-elettrica con lama cromata e punta brunita ed impugnatura anatomica bicomponente

> per viti tipo "phillips"



Art.	Dimensioni mm	Peso gr		EAN	€
2448P000	PH000 x 50	11	12	8033183551894	3,00
2448P00	PH00 x 50	11	12	8033183551900	3,00
2448P0	PH0 x 50	12	12	8033116534062	3,00
2448P1	PH1 x 50	21	12	8033116534079	3,00

244901

CARATTERISTICHE

Espositore giraviti di precisione per micro-elettrica

> giraviti con lama cromata, punta brunita ed impugnatura anatomica bicomponente



Art.	Composizione		EAN	€
244901	6 PZ. ART. 244700N-1-2-3-5 6 PZ. ART. 2448P000-00-0-1	1	8033116534116	168,69

242101

CARATTERISTICHE

Assortimento 6 pz. giraviti di precisione in box di plastica

> giraviti con lama in acciaio al cromo e manco in plastica trp nero



Art.	Composizione	Peso gr		EAN	€
242101	CACCIAVITE A TAGLIO 1,4-2,0-2,4 CACCIAVITE PHILLIPS PH00-PH0-PH1	160	12	8033116534390	14,19

242101E

CARATTERISTICHE

Espositore 12 pz. assortimento giraviti di precisione



Art.	Composizione	Peso gr		EAN	€
242101E	ESPOSITORE 12 PZ. ART. 242101	2000	1	8033183557605	168,00

255000

CARATTERISTICHE



Giraviti doppio uso con doppia lama, taglio e croce

- > per viti a taglio e a croce
- > "tipo nano"
- > disponibili in espositore da 12 pz.



Art.	Composizione	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€
255000		100	57	12	8033183552112	7,26
255000B	ESPOSITORE 12 PZ. 255000			1	8033183551931	87,12

255400

CARATTERISTICHE



Giraviti doppio uso con doppia lama, taglio e croce

- > per viti a taglio e a croce
- > disponibili in espositore da 12 pz.



Art.	Composizione	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€
255400		210	97	12	8033183552099	8,58
255400B	ESPOSITORE 12 PZ. 255400			1	8033183552129	102,90

244211

CARATTERISTICHE



Cercafase tascabile bicomponente plus tip ISO 2380 -1

- > costruito secondo le norme di sicurezza VDE 0680 certificati CE per tensione 220V - 250V



Art.	Dimensioni mm	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€
244211	0,5 x 31	140	30	12	8033153568489	2,94

244212

CARATTERISTICHE



Cercafase bicomponente plus tip ISO 2380 -1

- > costruito secondo le norme di sicurezza VDE 0680 certificati CE per tensione 220V - 250V



Art.	Dimensioni mm	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€
244212	0,5 x 3,3	180	40	12	8033183569219	2,78

244001

CARATTERISTICHE



Cercafase a lama fissa con lama in acciaio temperato nichelata

- > costruito secondo le norme di sicurezza VDE 0680 certificati CE per tensione 220V - 250V



Art.	Dimensioni mm	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€
244001	0,5 x 3,0 x 65	140	12	12	8033116534123	1,27

244201

CARATTERISTICHE



Cercafase a lama fissa con lama in acciaio temperato nichelata

> costruito secondo le norme di sicurezza VDE 0680 certificati CE
> per tensione 220V - 250V

Art.	Dimensioni mm	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€
244201	0,8 x 4,0 x 100	190	35	12	8033116534130	1,83



051201

CARATTERISTICHE



Giraviti isolati per elettricista con lama in acciaio al cromo molibdeno vanadio ed impugnatura anatomica bicomponente

> per viti a taglio
> isolati 1000 volt

Art.	Dimensioni mm	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€
051201	0,6 x 3 x 75	155	28	12	8033116536707	4,97
051202	0,8 x 4 x 75	165	40	12	8033116531788	5,44
051203	1 x 5,5 x 150	245	61	12	8033116536714	6,42
051204	1,6 x 8 x 175	280	143	12	8033116536721	9,53
051207	1,2 x 6 x 150	260	89	12	8033116536752	6,39



052201

CARATTERISTICHE



Giraviti isolati per elettricista con lama in acciaio al cromo molibdeno vanadio ed impugnatura anatomica bicomponente

> per viti tipo "phillips"
> isolati 1000 volt
> disponibile set 2 pz. giraviti per quadristi

Art.	Composizione	Dimensioni mm	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€
052201		PH0	155	28	12	8033116536769	5,20
052202		PH1	195	47	12	8033116536776	6,99
052203		PH2	240	78	12	8033116536783	8,27
052204		PH3	275	143	12	8033116536790	9,82
052204Q	Art. 052202Q - 03Q	PH1 - PH2	195-240		6	8033183579751	17,20



052501

CARATTERISTICHE



Giraviti isolati per elettricista con lama in acciaio al cromo molibdeno vanadio ed impugnatura anatomica bicomponente

> per viti tipo "pozidriv"
> isolati 1000 volt

Art.	Dimensioni mm	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€
052501	PZ0	155	28	12	8033116536806	5,44
052502	PZ1	195	48	12	8033116536813	7,26
052503	PZ2	240	78	12	8033116536820	8,47
052504	PZ3	275	143	12	8033116536837	10,23



052801

CARATTERISTICHE



Giraviti isolati per elettricista con lama in acciaio al cromo molibdeno vanadio ed impugnatura anatomica bicomponente

> per viti tipo "torx"
> isolati 1000 volt

Art.	Dimensioni mm	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€
052801	TX10	140	35	12	8033116536844	5,74
052815	TX15	140	35	12	8033116536851	5,88
052820	TX20	175	65	12	8033116536868	5,96
052825	TX25	175	65	12	8033116536875	6,87
052830	TX30	190	115	12	8033116536882	7,64



094031

CARATTERISTICHE

Serie 5 pz. giraviti in scatola di cartone con fori per esposizione su pannelli

- > Giraviti con lama in acciaio al cromo molibdeno vanadio ed impugnatura anatomica bicomponente
- > isolati 1000 volt

Art.	Composizione	Peso gr		EAN	€
094031	ART. 051201-02-03 - ART. 052201-02	300	2	8033116537971	29,19



094060

CARATTERISTICHE

Serie 6 pz. giraviti in scatola di cartone con fori per esposizione su pannelli

- > giraviti con lama in acciaio al cromo molibdeno vanadio ed impugnatura anatomica bicomponente
- > isolati 1000 volt

Art.	Composizione	Peso gr		EAN	€
094060	ART. 051201-02-03 - ART. 052201-02-03	376	2	8033116537964	37,29



257504

CARATTERISTICHE

Espositore 168 pz. giraviti isolati

- > giraviti con lama in acciaio al cromo molibdeno vanadio ed impugnatura anatomica bicomponente
- > isolati 1000 volt

Art.	Composizione		EAN	€
257504	12 PZ. ART. 051201-02-03-04-07 12 PZ. ART. 052201-03-04 12 PZ. ART. 052202 12 PZ. ART. 052501-02-03 12 PZ. ART. 052801	1	8033183569264	1.358,44



244010

CARATTERISTICHE

Cercafase a lama fissa con lama in acciaio temperato nichelata con clips da taschino

- > costruito secondo le norme di sicurezza VDE 0680 certificati C€
- per tensione 150V - 250V
- > isolati 1000 volt



Art.	Dimensioni mm	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€
244010	0,5 x 3 x 65	140	20	12	8033116534147	2,20

244210

CARATTERISTICHE

Cercafase a lama fissa con lama in acciaio temperato nichelata con clips da taschino

- > costruito secondo le norme di sicurezza VDE 0680 certificati C€
- per tensione 150V - 250V
- > isolati 1000 volt



Art.	Dimensioni mm	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€
244210	0,8 x 4 x 100	190	34	12	8033116531146	2,53

0530

CARATTERISTICHE



Giraviti isolati per elettricista con lama in acciaio al cromo molibdeno vanadio ed impugnatura anatomica bicomponente

- > per viti a taglio
- > isolati 1000 volt



Art.	Dimensioni mm	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€
053001	0,6 x 2,5 x 80	154	23	12	8033116531726	3,35
053002	0,8 x 3 x 100	174	25	12	8033116537018	3,46
053003	1,2 x 4 x 100	192	34	12	8033116537025	4,01
053004	1,6 X 5,5 x 125	217	50	12	8033116531702	4,51
053005	1,6 x 6,5 x 150	260	74	12	8033116537032	6,05
053006	1,8 x 8 x 175	293	161	12	8033116537049	8,14

0540

CARATTERISTICHE



Giraviti isolati per elettricista con lama in acciaio al cromo molibdeno vanadio ed impugnatura anatomica bicomponente

- > per viti tipo "phillips"
- > isolati 1000 volt



Art.	Dimensioni mm	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€
054001	PH0	149	24	12	8033116537063	3,41
054002	PH1	192	34	12	8033116537070	4,29
054003	PH2	210	74	12	8033116537087	5,39
054004	PH3	268	161	12	8033116537094	7,59

0545

CARATTERISTICHE



Giraviti isolati per elettricista con lama in acciaio al cromo molibdeno vanadio ed impugnatura anatomica bicomponente

- > per viti tipo "pozidriv"
- > isolati 1000 volt



Art.	Dimensioni mm	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€
054501	PZ0	149	24	12	8033116537100	3,41
054502	PZ1	192	34	12	8033116537117	4,29
054503	PZ2	210	74	12	8033116537124	5,39
054504	PZ3	268	161	12	8033116537131	7,59

094025

CARATTERISTICHE

Serie 6 pz. giraviti in scatola di cartone con fori per esposizione su pannelli

- > Giraviti con lama in acciaio al cromo molibdeno vanadio ed impugnatura anatomica bicomponente
- > isolati 1000 volt

Art.	Composizione	Peso gr		EAN	€
094025	ART. 053001-02-03 - ART. 054001-02-03	343	2	8033116537940	31,28



076001

CARATTERISTICHE

Impugnatura porta inserti con attacco 1/4" a tenuta magnetica ed impugnatura in resina sintetica antiurto

- > isolati 1000 volt



Art.	Lunghezza mm	Peso gr		EAN	€
076001	220	98	6	8033116537391	21,84