



Giraviti e inserti per viti • Utensili per elettronica • Utensili 1000 V • Pinze • Tagliacavi, cesoie e tronchesi • Scalpelli • Estrattori • Idraulica • Cassette, borse, valige e carrelli • Utensili in acciaio inossidabile

Serie di giraviti per micromeccanica

N253850006 - Serie di giraviti per micromeccanica per viti con intaglio e con impronta a croce Phillips®, terminale girevole per avvitiamenti di precisione, lama in acciaio al cromo vanadio, esecuzione cromata e brunita. Fornita in confezione di plastica.

N253850016 - Serie di giraviti per micromeccanica per viti con intaglio, con impronta Phillips®, con impronta Pozidriv®, ad impronta esagonale e con testa esagonale, terminale girevole per avvitiamenti di precisione, lama in acciaio al cromo vanadio, esecuzione cromata e brunita. Fornita in confezione di plastica.



Codice	€	Pezzi	Misure
N253850006	---	6	1,4-2-2,4-3-PH0-PH1
N253850016	---	16	1-1,4-2-2,4-3-3,5 PH00-PH0-PH1 PZ1 esag. maschio:1,5-2-2,5 esag. femmina :3-4-5



Giravite per micromeccanica per viti con intaglio



Giravite per micromeccanica per viti con intaglio, terminale girevole per avvitiamenti di precisione, anello colorato per l'identificazione della misura della lama, corpo e lama in acciaio al carbonio, esecuzione cromata e brunita.

Codice	€	Pz.	Larghezza punta (mm)	Lunghezza lama (mm)	Lunghezza totale (mm)	Colore anello
N256600060	---	5	0,6	10	80	lilla
N256600080	---	5	0,8	10	80	giallo
N256600100	---	5	1	15	88	nero
N256600120	---	5	1,2	16	88	rosso
Codice	€	Pz.	Larghezza punta (mm)	Lunghezza lama (mm)	Lunghezza totale (mm)	Colore anello
N256600140	---	5	1,4	18	95	grigio
N256600160	---	5	1,6	18	95	viola
N256600200	---	5	2	20	102	verde
N256600250	---	5	2,5	22	102	blu



Giravite per micromeccanica per viti con impronta a croce Phillips®



Giravite per micromeccanica per viti con impronta Phillips®, terminale girevole per avvitiamenti di precisione, anello colorato per l'identificazione della misura della lama, corpo e lama in acciaio al carbonio, esecuzione cromata e brunita.

Codice	€	Pz.	Misura	Lunghezza lama (mm)	Lunghezza totale (mm)	Colore anello
N256650005	---	5	PH 00	18	95	lilla
N256650010	---	5	PH 0	20	102	viola
Codice	€	Pz.	Misura	Lunghezza lama (mm)	Lunghezza totale (mm)	Colore anello
N256650015	---	5	PH 1	20	102	marrone



Serie di giraviti per micromeccanica

Serie di giraviti per micromeccanica per viti con intaglio e con impronta a croce Phillips® (cod. N256700005 solo intaglio), terminale girevole per avvitiamenti di precisione, anello colorato per l'identificazione della misura della lama, corpo e lama in acciaio al carbonio, esecuzione cromata e brunita. Fornita in busta di plastica.

Codice	€	Pezzi	Misure
N256700005	---	5	0,8 - 1 - 1,4 - 1,6 - 2
N256700010	---	8	0,8 - 1 - 1,4 - 1,6 - 2 - PH00 - PH0 - PH1



Giravite per elettronica per viti con intaglio



Giravite per elettronica ESD per viti con intaglio, con lama tonda cromata in acciaio speciale altolegato e punta brunita per maggiore coppia e precisione di adattamento, impugnatura micro-grip Kraftform bicomponente con zone morbide integrate, protezione antirotazione e cappuccio girevole per una maneggevolezza ergonomica, per avvitiamenti precisi e efficienti. Ideale per regolazioni sensibili nel campo elettronico e ovunque siano richiesti cacciaviti con capacità ESD.

Codice	€	Larghezza punta (mm)	Spessore punta (mm)	Lunghezza lama (mm)	Lunghezza totale (mm)
N161000080	---	0,8	0,16	40	137
N161000120	---	1,2	0,25	40	137
N161000150	---	1,5	0,23	40	137
N161000180	---	1,8	0,3	60	157
N161000200	---	2	0,4	60	157
Codice	€	Larghezza punta (mm)	Spessore punta (mm)	Lunghezza lama (mm)	Lunghezza totale (mm)
N161000250	---	2,5	0,4	80	177
N161000300	---	3	0,5	80	177
N161000350	---	3,5	0,6	80	177
N161000400	---	4	0,8	80	177

◆ Spedizione da magazzino CDU ◇ Spedizione da magazzino esterno

5
GIRAVITI E INSERTI PER VITI