



Serie di giraviti per elettronica

Serie di giraviti elettronici ESD, 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 antirrotazione 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. Supporto con possibilità di montaggio a parete.

Codice	€	Pezzi	Misure
N163830005	---	7	1,2x40-1,5x40-1,8x60-2,5x80-PH0x60-PH1x80



Serie di giraviti per elettronica per viti con impronta Torx® con foro

Serie di giraviti elettronici per viti con impronta Torx® con foro, 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 antirrotazione e cappuccio girevole per una maneggevolezza ergonomica, per avvitiamenti precisi e efficienti. Supporto con possibilità di montaggio a parete.

Codice	€	Pezzi	Misure
N161400005	---	7	T7x60-T8x60-T9x60-T10x60-T15x60-T20x60



Serie di giraviti per elettronica

Serie di giraviti per elettronica per viti con intaglio ed impronta a croce Phillips® (cod. N256900030 solo Torx®), lama in acciaio al silicio cromo vanadio con superficie cromata, punta brunita, impugnatura ergonomica con testa girevole, inserto colorato per l'identificazione della misura della lama. Fornita in cassetta.



Codice	€	Pezzi	Misure
N256900010	---	5	1,5x35-1,8x35-2x35-2,5x35-PH00x35
N256900020	---	8	2x75-2,5x75-3x75-3,5x75-4x75-PH00x75-PH0x75-PH1x75
N256900030	---	8	T5x35-T6x35-T7x35-T8x75-T9x75-T10x75-T15x75-T20x75