

Giraviti per viti con esagono incassato


Lama interamente rivestita con isolamento congiunto all'impugnatura

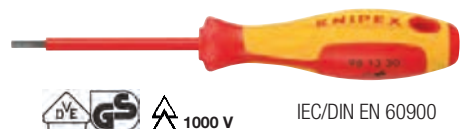
KNIPEX

Esecuzione diritta

Lama in acciaio al cromo-molibdeno-vanadio - Punta brunita - DIN 7439

Impugnatura anatomica bicomponente con foro trasversale

Per 	mm	2	2,5	3	4	5	6
Codice	M 7104	2002	2025	2003	2004	2005	2006
M 7104/2	Cad. €						
Lunghezza lama	mm	73	75	75	75	75	100
Lunghezza totale	mm	175	177	182	182	187	212




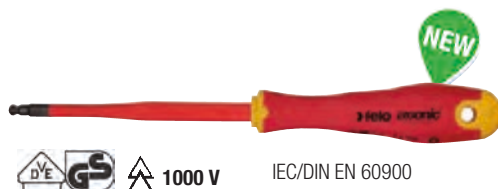
FELO

Esecuzione diritta con testa sferopoliedrica

Lama in acciaio al cromo-molibdeno-vanadio - Punta brunita

Impugnatura anatomica tricomponente con foro trasversale e lama con diametro ridotto, ideale per raggiungere viti poste in profondità

Per 	mm	3	4	5	6
Codice		M 7112 0003	M 7112 0004	M 7112 0005	M 7112 0006
M 7112	Cad. €				
Lunghezza lama	mm	100	100	125	125
Lunghezza totale	mm	205	205	240	240




Chiavi a bocca esagonale

Con lama in acciaio al cromo-molibdeno-vanadio, interamente rivestita con isolamento congiunto all'impugnatura

FELO - Serie 400 ERGONIC

Impugnatura bicomponente con celle in resina sintetica altamente flessibile e morbido elastomero che la riveste completamente resistente a graffi ed acidi oltre ad essere gradevole al tatto - Con foro trasversale Dotati di bussola a tenuta magnetica per trattenere la vite e consentire di raggiungere dadi posti in luoghi difficili, e molla per far rientrare il dado su tiranti filettati


Apertura 	mm	5,5	6	7	8	10	13
Codice	M 7106	0055	0006	0007	0008	0010	0013
M 7106/0	Cad. €						
Lunghezza totale	mm	205	205	205	210	225	230


 12 pz.

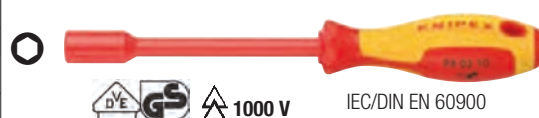


KNIPEX

Impugnatura anatomica bicomponente con foro trasversale

Apertura 	mm	4	5	5,5	6	7	8
Codice	M 7106	1004	1005	1055	1006	1007	1008
M 7106/1	Cad. €						
Lunghezza totale	mm	230	230	232	232	237	237

Apertura 	mm	9	10	11	12	13
Codice	M 7106	1009	1010	1011	1012	1013
M 7106/1	Cad. €					
Lunghezza totale	mm	237	237	237	237	237



Pinza chiave

In acciaio al cromo-vanadio, forgiato e temperato ad olio - Testa nichelata

Particolarmente adatta per serrare e allentare in continuo, sostenere, schiacciare e piegare pezzi

Cerniera passante con scala graduata per impostazione dell'apertura delle ganasce

Regolazione dell'apertura mediante pulsante direttamente sul pezzo

Ganasce lisce ad apertura rapida e parallela a pinza, che consente un veloce adattamento al dado secondo il principio del cricchetto

Con trasmissione di forza moltiplicata 10 volte: presa di serraggio altissima

Manici bicomponenti a forte spessore con paramani

Lunghezza totale	mm	250
Codice		M 7109 0250
M 7109	Cad. €	
Per dadi max.	mm	52
Per dadi max.	pollici	2
Regolazioni	n°	19

