

Chiavi universali per armadi elettrici e quadri

Per quadri di comando (pannelli elettrici), armadi elettrici, rubinetti del gas, dell'acqua e per installazioni di sistemi di climatizzazione, di ventilazione, rubinetti delle valvole, sanitari, infissi, ecc.



Tipo con corpo in resina sintetica rinforzata con fibra di vetro e bocche girevoli in pressofusione di zinco
Con bocca a tenuta magnetica per inserti attacco 1/4"

Esecuzione a penna con clip da taschino

Supporto con 2 bussole girevoli con le seguenti bocche:

2 da 5, 6-8 mm - 1 da 9 mm - 1 da 3-5 mm

Fornita con 2 inserti doppi 7,0x1,2 mm - PH 2 e T20 - T25, e attacco supplementare per inserti con attacco 1/4"

Lunghezza totale 145 mm

Codice M 7108 9000	M 7108/9	Cad. €	1
--------------------	-----------------	--------	---

Esecuzione con rilevatore di tensione senza contatto fino a 600 V (50-60 Hz) e indicatore ottico (LED verde) della presenza di campi magnetici

Supporto con 2 bussole girevoli con le seguenti bocche:

2 da 6 e 8 mm - 1 da 9 mm - 1 da 3-5 mm

Con tasto di accensione ON/OFF e clip da taschino

Fornita con inserto doppio 7,0x1,2 mm e PH 2

Alimentazione con 2 batterie (LR44)

Spegnimento automatico dopo circa 2 min di inattività

Lunghezza totale 155 mm

Codice M 7108 9900	M 7108/99	Cad. €	1
--------------------	------------------	--------	---



Con rilevatore di tensione e campi magnetici



Rilevatore di tensione senza contatto → pag. 168

Chiavi a bocca esagonale

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

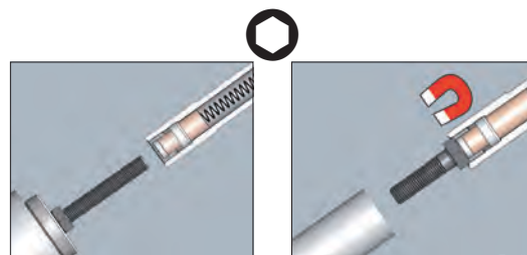
»felo - Serie 400 **ERGONIC**

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.



IEC/DIN EN 60900



Impugnatura anatomica bicomponente con foro trasversale

Apertura	mm	4	5	5,5	6	7	8	9	10	11	12	13
Codice	M 7106 ...	1004	1005	1055	1006	1007	1008	1009	1010	1011	1012	1013
M 7106/1	Cad. €											
Lunghezza totale	mm	230	230	232	232	237	237	237	237	237	237	237

»felo Impugnatura porta inserti

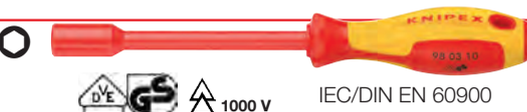
Con attacco 1/4" - A tenuta magnetica

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

Impugnatura anatomica bicomponente con foro trasversale

Lunghezza totale 200 mm

Codice M 7107 1000	M 7107/1	Cad. €	6
--------------------	-----------------	--------	---



IEC/DIN EN 60900



IEC/DIN EN 60900

Assortimento con inserti con attacco 1/4" C 6,3 in acciaio al nickel-molibdeno-vanadio

Con 12 utensili:

1 impugnatura M 7107/1 lunghezza totale 200 mm

4 inserti per viti ad intaglio da 3,0 - 4,0 - 5,5 - 7,0 mm

3 inserti per viti a croce «PHILLIPS» - Punta DIN 0 - 1 - 2

2 inserti per viti a croce «POZIDRIV» - Punta 1 - 2

2 inserti per viti «TORX» gr. T15 - T20

Codice M 7107 1200	M 7107/12	Cad. €	6
--------------------	------------------	--------	---

