

Giraviti per viti a croce «PHILLIPS®» - Per elettricisti

Lama interamente rivestita con isolamento congiunto all'impugnatura - Punta brunita - DIN 7438
Impugnatura anatomica bicomponente, con foro trasversale

ABC tools

Con lama in acciaio al cromo - 12 pz.

M 7100/7: esecuzione con isolamento della lama fino al 50% più sottile, ideale per raggiungere viti poste in profondità

Punta DIN	0	1	2
Codice	M 7101 0000	M 7101 0001	M 7101 0002
M 7101/0 Cad. €			
Codice	—	M 7100 7001	M 7100 7002
M 7100/7 Cad. €			
Dimensioni lama mm	3,0x60	5,0x80	6,0x100
Lunghezza totale mm	130	180	215



IEC/DIN EN 60900



M 7100/7 **SLIM**



felo

Con lama in acciaio al cromo-molibdeno-vanadio

Serie 500 **friico**®

Impugnatura anatomica bicomponente con foro trasversale

Punta DIN	0	1	2	3
Codice	M 7101 1000	M 7101 1001	M 7101 1002	M 7101 1003
M 7101/1 Cad. €				
Dimensioni lama mm	3,0x60	5,0x80	6,0x100	8,0x150
Lunghezza totale mm	140	170	200	255
pz.	12	12	12	6

friico®



IEC/DIN EN 60900

Serie 400 **RGonic**®

Impugnatura bicomponente con celle in resina sintetica altamente flessibile poste sotto il rivestimento dell'impugnatura e morbido elastomero che la riveste completamente e ha un'ottima resistenza a graffi ed acidi oltre ad essere gradevole al tatto - Con foro trasversale

M 7101/4: esecuzione E^{slim} con impugnatura con diametro ridotto del 30% e isolamento della lama fino al 50% più sottile, ideale per raggiungere viti poste in profondità

Punta DIN	0	1	2	3
Codice	M 7101 3000	M 7101 3001	M 7101 3002	M 7101 3003
M 7101/3 Cad. €				
Codice	—	M 7101 4001*	M 7101 4002	—
M 7101/4 Cad. €				
Dimensioni lama mm	3,0x60	5,0x80*	6,0x100	8,0x150
Lungh. totale M 7101/3 mm	145	165	205	260
Lungh. totale M 7101/4 mm	—	185	215	—
pz.	12	12	12	6

* dimensione lama 4,5x80 mm



RGonic®



IEC/DIN EN 60900



M 7101/4 - **RGonic** E^{slim}



Con lama in acciaio al cromo-molibdeno-vanadio - 12 pz.

Punta DIN	0	1	2	3	4
Codice	M 7101 2000	M 7101 2001	M 7101 2002	M 7101 2003	M 7101 2004
M 7101/2 Cad. €					
Dimensioni lama mm	3,0x60	5,0x80	6,0x100	8,0x150	10,0x200
Lunghezza totale mm	162	187	212	270	320



IEC/DIN EN 60900



Con lama in acciaio al cromo-vanadio - 5 pz.

Punta DIN	1	2	3
Codice	M 7101 6001	M 7101 6002	M 7101 6003
M 7101/6 Cad. €			
Dimensioni lama mm	4,5x80	6,0x100	8,0x150
Lunghezza totale mm	180	210	270



1000 V

IEC/DIN EN 60900