



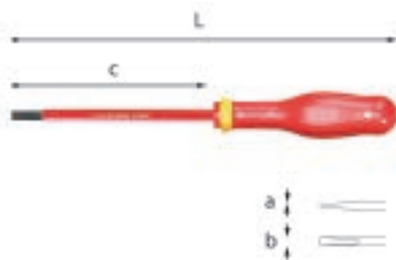
1000 V

088 EX **ISO 5749 EN 60900**

Tronchesi isolati a grande effetto a tagliente diagonale 1000 V

- Testa arrotondata per tagli anche su piano
- Taglio pulito e preciso anche su diametri maggiori
- Taglienti ulteriormente temprati ad induzione
- Permettono il taglio di filo metallico dolce, di media durezza e duro
- Fulcro più vicino al tagliente per una riduzione dello sforzo in fase di taglio
- Cerniera aperta con articolazione forgiata
- Impugnature ergonomiche isolate bimalteriali
- Asole di aggancio alle estremità per sistemi anticaduta
- Esecuzione fosfatata
- Ogni pinza è testata secondo la normativa europea EN 60900 per garantire il lavoro in sicurezza
- Certificazione IMQ

L mm	2000 N/mm ² ø max mm	a mm	Cod.		€
160	2,0	18	U00880107	1	42,00
180	2,2	18	U00880108	1	48,20



1000 V

091 **ISO 2380 EN 60900**

Giraviti per viti con intaglio 1000 V

- Lama in acciaio caricato al Silicio, Manganese e Molibdeno con esecuzione fosfatata
- Impugnatura ergonomica trimateriale isolata con rivestimento soft grip, resistente ad olii ed agenti chimici
- Codice colore sull'impugnatura per distinguere le diverse impronte
- Ogni giravite è testato secondo la normativa europea EN 60900 per garantire il lavoro in sicurezza
- Certificazione IMQ

axbxc mm	L mm	misura impugnatura	Cod.		€
0,4x2,5x50	144	M0	U00910003	5	6,65
0,4x2,5x75	169	M0	U00910004	5	6,90
0,5x3x75	179	M1	U00910005	5	7,80
0,5x3x100	202	M1	U00910006	5	7,80
0,6x3,5x75	179	M1	U00910007	5	7,70
0,6x3,5x100	204	M1	U00910008	5	8,20
0,8x4x100	209	M2	U00910009	5	8,70
0,8x4x150	259	M2	U00910010	5	9,15
1x5,5x125	234	M2	U00910011	5	10,20
1x5,5x150	259	M2	U00910012	5	10,50
1,2x6,5x150	270	M3	U00910013	5	13,10
1,2x8x150	275	M4	U00910014	5	15,30
1,6x10x200	325	M4	U00910015	1	20,50



1000 V

D 091 **ISO 2380 EN 60900**

Giraviti per viti con intaglio 1000 V

axbxc mm	L mm	Cod.		€
0,4x2,5x75	169	U00910004D	1	7,30
0,5x3x75	179	U00910005D	1	8,25
0,6x3,5x100	204	U00910008D	1	8,70
0,8x4x100	209	U00910009D	1	9,20
1x5,5x125	234	U00910011D	1	10,80
1,2x6,5x150	270	U00910013D	1	13,90



1000 V

091 SE4

Serie di 4 giraviti per viti con intaglio 1000 V

pz	descrizione	art./mis.
4	Giraviti per viti con intaglio 1000 V / 0,5x3x75-0,8x4x100-1x5,5x125-1,2x6,5x150	091

gr	Cod.		€
260	U00910110	1	39,80

UTENSILI ISOLATI 1000 V

Una gamma completa per tutti gli interventi sotto tensione elettrica

GAMMA USAG:



GAMMA FACOM by USAG

CODICE COLORE = SICUREZZA



ARANCIONE : Protezione 1000 volts

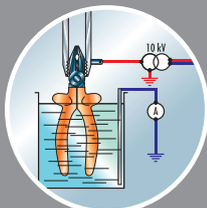


GIALLO visibile : STOP. Sostituire l'utensile

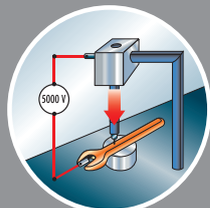


UTENSILI CONFORMI ALLE ESIGENZE DELLA NORMA EN60900

Ogni utensile è testato individualmente a 10000 volts per 10 secondi al termine del ciclo di fabbricazione.



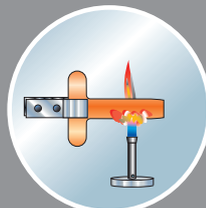
Test elettrico



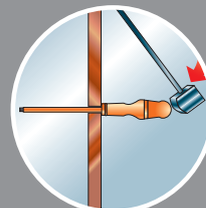
Test di penetrazione



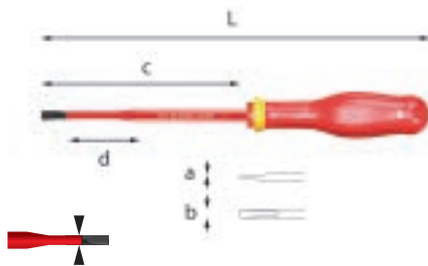
Test di aderenza dei manici dell'utensile



Test di non propagazione della fiamma



Test d'urto



1000 V USAG SLIM

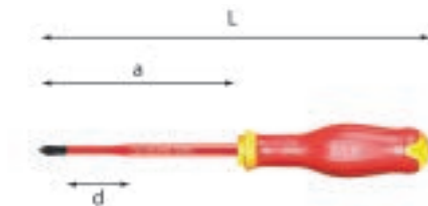
091 D

ISO 2380 EN 60900

Giraviti SLIM per viti con intaglio 1000 V

- Guaina isolante integrata nel diametro della lama
- Lama in acciaio caricato al Silicio, Manganese e Molibdeno con esecuzione fosfatata
- Impugnatura ergonomica trimateriale isolata con rivestimento soft grip, resistente ad olii ed agenti chimici
- Codice colore sull'impugnatura per distinguere le diverse impronte
- Ogni giravite è testato secondo la normativa europea EN 60900 per garantire il lavoro in sicurezza
- Certificazione IMQ

axbxc mm	d mm	L mm	misura impugnatura	Cod.		€
0,6x3,5x100	25	204	M1	U00910067	1	9,75
0,8x4x100	25	209	M2	U00910068	1	10,70
1x5,5x125	25	234	M2	U00910070	1	12,10
1,2x6,5x150	25	270	M3	U00910072	1	15,80



1000 V USAG SLIM

091 DPH

ISO 8764 EN 60900

Giraviti SLIM per viti con impronta a croce PHILLIPS® 1000 V

- Guaina isolante integrata nel diametro della lama
- Lama in acciaio caricato al Silicio, Manganese e Molibdeno con esecuzione fosfatata
- Impugnatura ergonomica trimateriale isolata con rivestimento soft grip, resistente ad olii ed agenti chimici
- Codice colore sull'impugnatura per distinguere le diverse impronte
- Ogni giravite è testato secondo la normativa europea EN 60900 per garantire il lavoro in sicurezza
- Certificazione IMQ

n°xa	d mm	L mm	misura impugnatura	Cod.		€
1x100	25	209	M2	U00910085	1	11,40
2x125	25	245	M3	U00910087	1	13,90



1000 V

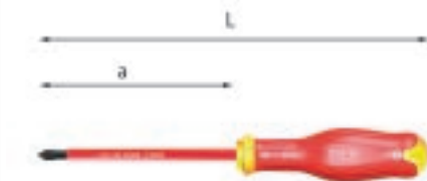
091 D/SH5



Serie di 5 giraviti SLIM per viti con intaglio e per viti con impronta a croce PHILLIPS® 1000 V

pz	descrizione	art./mis.
3	Giraviti SLIM per viti con intaglio 1000 V / 0,6x3,5x100-0,8x4x100-1x5,5x125	091 D
2	Giraviti SLIM per viti con impronta a croce PHILLIPS® 1000 V/1x100-2x125	091 DPH

à gr	Cod.		€
440	U00910119	1	58,00



1000 V

091 PH

ISO 8764 EN 60900

Giraviti per viti con impronta a croce PHILLIPS® 1000 V

- Lama in acciaio caricato al Silicio, Manganese e Molibdeno con esecuzione fosfatata
- Impugnatura ergonomica trimateriale isolata con rivestimento soft grip, resistente ad olii ed agenti chimici
- Codice colore sull'impugnatura per distinguere le diverse impronte
- Ogni giravite è testato secondo la normativa europea EN 60900 per garantire il lavoro in sicurezza
- Certificazione IMQ

n°xa	L mm	misura impugnatura	Cod.		€
0x75	179	M1	U00910023	5	7,85
1x100	209	M2	U00910025	5	9,45
2x125	245	M3	U00910027	5	11,50
3x150	275	M4	U00910029	5	15,30
4x200	325	M4	U00910031	1	19,10

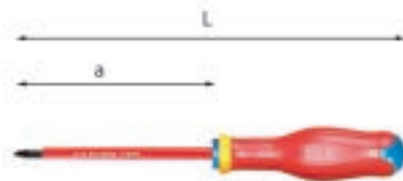


D 091 PH

ISO 8764 DIN 5260

Giraviti per viti con impronta a croce PHILLIPS® 1000 V

n°xa	L mm	Cod.		€
0x75	179	U00910023D	1	8,30
1x100	209	U00910025D	1	10,00
2x125	245	U00910027D	1	12,20
3x150	275	U00910029D	1	16,20



1000 V

091 PZ

ISO 8764 EN 60900

Giraviti per viti con impronta a croce POZIDRIV® - SUPADRIV® 1000 V

- Lama in acciaio caricato al Silicio, Manganese e Molibdeno con esecuzione fosfatata
- Impugnatura ergonomica trimateriale isolata con rivestimento soft grip, resistente ad olii ed agenti chimici
- Codice colore sull'impugnatura per distinguere le diverse impronte
- Ogni giravite è testato secondo la normativa europea EN 60900 per garantire il lavoro in sicurezza
- Certificazione IMQ

n°xa	L mm	misura impugnatura	Cod.		€
0x75	179	M1	U00910040	1	7,90
1x100	209	M2	U00910042	1	9,90
2x125	245	M3	U00910044	1	12,10
3x150	275	M4	U00910046	1	15,80



1000 V

091 SH5



Serie di 5 giraviti per viti con intaglio e per viti con impronta a croce PHILLIPS® 1000 V

pz	descrizione	art./mis.
3	Giraviti per viti con intaglio 1000 V / 0,5x3x75-0,8x4x100-1x5,5x125	091
2	Giraviti per viti con impronta a croce PHILLIPS® 1000 V/1x100-2x125	091 PH

à gr	Cod.		€
440	U00910100	1	47,60



1000 V

091 SH6



Serie di 6 giraviti per viti con intaglio e per viti con impronta a croce PHILLIPS® 1000 V

pz	descrizione	art./mis.
3	Giraviti per viti con intaglio 1000 V / 0,4x2,5x75-0,8x4x100-1x5,5x125	091
3	Giraviti per viti con impronta a croce PHILLIPS® 1000 V/0x75-1x100-2x125	091 PH

à gr	Cod.		€
486	U00910103	1	54,50



1000 V

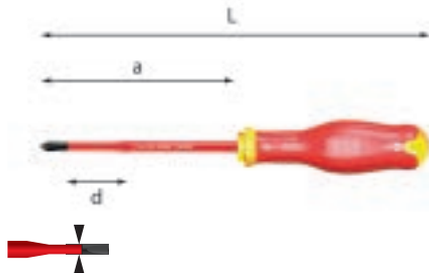
091 SH8



Serie di 8 giraviti per viti con intaglio, per viti con impronta a croce PHILLIPS® e per viti con impronta a croce POZIDRIV® - SUPADRIV® 1000 V

pz	descrizione	art./mis.
4	Giraviti per viti con intaglio 1000 V/ 0,5x3x75-0,8x4x100-1x5,5x125-1,2x6,5x150	091
2	Giraviti per viti con impronta a croce PHILLIPS® 1000 V/1x100-2x125	091 PH
2	Giraviti per viti con impronta a croce POZIDRIV® - SUPADRIV® 1000 V/ 1x100-2x125	091 PZ

gr	Cod.	€
250	U00910106	82,00



1000 V USAG SLIM

091 DPHB

EN 60900

Giraviti SLIM per viti con impronta combinata intaglio / PHILLIPS® 1000 V

- Guaina isolante integrata nel diametro della lama
- Lama in acciaio caricato al Silicio, Manganese e Molibdeno con esecuzione fosfatata
- Impugnatura ergonomica trimateriale isolata con rivestimento soft grip, resistente ad olii ed agenti chimici
- Codice colore sull'impugnatura per distinguere le diverse impronte
- Ogni giravite è testato secondo la normativa europea EN 60900 per garantire il lavoro in sicurezza
- Certificazione IMQ

n°xa	d mm	L mm	misura impugnatura	Cod.	€
1x100	25	209	M2	U00910094	11,80
2x125	25	245	M3	U00910095	12,90



1000 V USAG SLIM

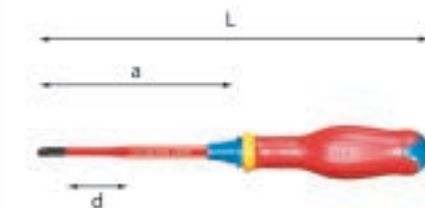
091 DPHB/SE2



Serie di 2 giraviti SLIM per viti con impronta combinata 1000 V

pz	descrizione	art./mis.
2	Giraviti SLIM per viti con impronta combinata intaglio / PHILLIPS® 1000 V/ 1x100-2x125	091 DPHB

gr	Cod.	€
250	U00910125	24,70



1000 V USAG SLIM

091 DPZB

EN 60900

Giraviti SLIM per viti con impronta combinata intaglio / POZIDRIV® - SUPADRIV® 1000 V

- Guaina isolante integrata nel diametro della lama
- Lama in acciaio caricato al Silicio, Manganese e Molibdeno con esecuzione fosfatata
- Impugnatura ergonomica trimateriale isolata con rivestimento soft grip, resistente ad olii ed agenti chimici
- Codice colore sull'impugnatura per distinguere le diverse impronte
- Ogni giravite è testato secondo la normativa europea EN 60900 per garantire il lavoro in sicurezza
- Certificazione IMQ

n°xa	d mm	L mm	misura impugnatura	Cod.	€
1x100	25	209	M2	U00910098	11,80
2x125	25	245	M3	U00910099	12,90



1000 V USAG SLIM

091 DPZB/SE2



Serie di 2 giraviti SLIM per viti con impronta combinata 1000 V

pz	descrizione	art./mis.
2	Giraviti SLIM per viti con impronta combinata intaglio / POZIDRIV® - SUPADRIV® 1000 V/ 1x100-2x125	091 DPZB

gr	Cod.	€
250	U00910126	24,70



1000 V

094 VSE

by **FACOM**

ISO 8976 EN 60900

Pinza regolabile 1000 V

- Modello regolabile a 7 posizioni
- Dotata di arresto di sicurezza, protezione delle dita in ogni posizione di apertura
- Isolamento a strati bicolore con superficie ergonomica dell'impugnatura
- Lo strato di isolamento critico è visibile grazie alla comparsa dello strato giallo
- Ogni pinza è testata secondo la normativa europea EN 60900 per garantire il lavoro in sicurezza

L mm	gr	Cod.	€
250	360	U00940100	84,50

1/4

1000 V

098 1/4" E

by **FACOM**

ISO 2725-1 ISO 1711-1 EN 60900 ASME B107.5

Chiavi a bussola con bocca esagonale 1000 V

- Utilizzo manuale
- Isolamento a strati bicolore con superficie ergonomica dell'impugnatura
- Lo strato di isolamento critico è visibile grazie alla comparsa dello strato giallo
- Ogni bussola è testata secondo la normativa europea EN 60900 per garantire il lavoro in sicurezza

Ø mm	b mm	L mm	gr	Cod.	€
7	17	22	16	U00980307	25,60
8	17	22	16	U00980308	25,60
10	18	22	20	U00980310	25,60



3/8

1000 V

098 3/8"

by **FACOM**

ISO 2725-1 ISO 1711-1 EN 60900 ASME B107.5

Chiavi a bussola con bocca poligonale 1000 V

- Utilizzo manuale
- Isolamento a strati bicolore con superficie ergonomica dell'impugnatura
- Lo strato di isolamento critico è visibile grazie alla comparsa dello strato giallo
- Ogni bussola è testata secondo la normativa europea EN 60900 per garantire il lavoro in sicurezza

Ø mm	b mm	L mm	gr	Cod.	€
8	17	43	30	U00980208	28,70
10	18	43	34	U00980210	28,70
11	20	43	35	U00980211	28,70
12	21	46	35	U00980212	31,50
13	22	46	45	U00980213	32,80
14	23	46	45	U00980214	32,80