

Giraviti prensili

felo - Serie 500 *frico*®

A tenuta magnetica della vite per serraggi sicuri

Lama in acciaio al cromo-molibdeno-vanadio - Impugnatura anatomica bicomponente



A tenuta magnetica

Per viti con intaglio

Intaglio mm	Codice	A 1541/1 Cad. €	Lunghezza lama mm	Lunghezza totale mm	pz.
3,0	A 1541 1030		200	280	6
3,5	A 1541 1035		250	330	6
4,0	A 1541 1040		200	300	6



Per viti a croce «PHILLIPS»

Punta DIN	Codice	A 1541/2 Cad. €	Per viti Ø mm	Lunghezza lama mm	Lunghezza totale mm	pz.
PH 1	A 1541 2001		2,1÷3	200	290	6
PH 2	A 1541 2002		3,1÷5,2	200	300	6



Per viti a croce «PQZIDRIV»

Punta	Codice	A 1541/3 Cad. €	Per viti Ø mm	Lunghezza lama mm	Lunghezza totale mm	pz.
PZ 1	A 1541 3001		2,1÷3	80	170	6
PZ 2	A 1541 3002		3,1÷5,2	200	300	6



Per viti «TORX»

Impronta «TORX»	Codice	A 1541/5 Cad. €	Per viti	Lunghezza lama mm	Lunghezza totale mm	pz.
T 10	A 1541 5010		M 3 e 3,5	100	180	6
T 15	A 1541 5015		M 3,5 e 4	100	190	6
T 25	A 1541 5025		M 4,5 e 5	100	200	6



ABC TOOLS

Con scanalatura portavite

Lama in acciaio al cromo-vanadio - Impugnatura in resina sintetica

Giravite con bussola fissa ad intaglio a forchetta prensile, per la tenuta della vite



Per viti con intaglio

Lunghezza lama mm	Codice	A 1543/1 Cad. €	Larghezza intaglio mm	Lunghezza totale mm	pz.
75	A 1543 1075		2,5	155	1
150	A 1543 1150		5,0	255	1



Per viti a croce «PHILLIPS»

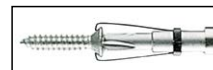
Punta DIN	Codice	A 1543/2 Cad. €	Per viti Ø mm	Lunghezza lama mm	Lunghezza totale mm	pz.
PH 0	A 1543 2000		≤ 2	125	225	1
PH 1	A 1543 2001		2,1÷3	150	255	1
PH 2	A 1543 2002		3,1÷5,2	175	280	1

felo - Serie 400 *ergonic*®

A griffe retrattili

Lama in acciaio al cromo-molibdeno-vanadio - Impugnatura anatomica bicomponente

L'azione di bloccaggio e sbloccaggio si effettua mediante una bussola scorrevole sul gambo



Per viti con intaglio

Lunghezza lama mm	Codice	A 1543/6 Cad. €	Larghezza intaglio mm	Lunghezza totale mm	pz.
155	A 1543 6150		4	249	6
155	A 1543 6155		5,5	256	6



Per viti a croce «PHILLIPS»

Punta DIN	Codice	A 1543/7 Cad. €	Per viti Ø mm	Lunghezza lama mm	Lunghezza totale mm	pz.
PH 1	A 1543 7001		2,1÷3	155	249	6
PH 2	A 1543 7002		3,1÷5,2	155	256	6

