

## Giraviti per viti con intaglio

ABC SMART

Con lama in acciaio speciale, cromata, punta brunita

Impugnatura anatomica bicomponente - Con foro trasversale - DIN ISO 2380

Lunghezza lama mm	Codice	A 1435 Cad. €	Tagliente mm	Lunghezza totale mm	pz.
75	A 1435 0075		3,0x0,5	160	1
100	A 1435 0101		4,0x0,8	180	1
125	A 1435 0125		5,5x1,0	225	1
150	A 1435 0150		6,5x1,2	260	1
150	A 1435 0151		8,0x1,6	270	1



ABC TOOLS

Con lama in acciaio al cromo, nichelata, punta brunita

Impugnatura anatomica bicomponente, antiscivolo per una presa più sicura e confortevole

Con foro trasversale - DIN ISO 2380

Lunghezza lama mm	Codice	A 1436 Cad. €	Tagliente mm	Lunghezza totale mm	pz.
80	A 1436 0080		3,0x0,5	150	12
100	A 1436 0100		3,0x0,5	170	12
100	A 1436 0101		4,0x0,8	170	12
125	A 1436 0124		4,0x0,8	195	12
125	A 1436 0125		5,5x1,0	225	12
150	A 1436 0149		5,5x1,0	250	12
150	A 1436 0150		6,5x1,2	260	12
175	A 1436 0175		8,0x1,2	300	6
200	A 1436 0200		10,0x1,6	320	6



Giraviti con rivestimento VDE, per viti ad intaglio → M 6 pag. 862



HAZET

Con lama in acciaio al cromo-vanadio, cromata opaca, punta brunita

Impugnatura trinamic®, in resina sintetica nera - DIN ISO 2380-2-Serie C

Esecuzione senza esagono di manovra

Lunghezza lama mm	Codice	A 1436/5 Cad. €	Tagliente mm	Lunghezza totale mm	pz.
65	A 1436 5065		2,0x0,4	145	5
75	A 1436 5075		2,5x0,4	160	5
80	A 1436 5080		3,0x0,5	165	5
100	A 1436 5095		3,5x0,6	195	5
100	A 1436 5100		4,0x0,8	185	5
125	A 1436 5125		5,5x1,0	230	5
150	A 1436 5150		6,5x1,2	265	5



Esecuzione con esagono di manovra

Lunghezza lama mm	Codice	A 1441 Cad. €	Tagliente mm	Lunghezza totale mm	mm	pz.
175	A 1441 0175		10,0x1,6	310	13	5
200	A 1441 0200		12,0x2,0	335	16	5
250	A 1441 0250		14,0x2,5	385	16	5



Con esagono di manovra

Impugnatura tricomponente antiscivolo, per elevate prestazioni - Con foro trasversale

Lunghezza lama mm	Codice	A 1436/7 Cad. €	Tagliente mm	Lunghezza totale mm	pz.
75	A 1436 7075		2,5x0,4	160	1
80	A 1436 7080		3,0x0,5	165	1
100	A 1436 7100		4,0x0,8	185	1
125	A 1436 7125		5,5x1,0	230	1
150	A 1436 7150		6,5x1,2	265	1

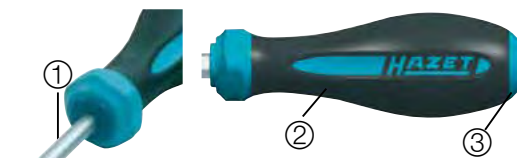


Modello «HEXAnamic» - ISO 2380-1 e -2

Lama in acciaio speciale di alta qualità, cromata opaca, punta grigia adatta per resistere alla corrosione e per un perfetto inserimento alla profondità della testa della vite

Impugnatura anatomica tricomponente con sei scanalature che consentono alla mano di esercitare forze di serraggio maggiori, resiste a liquidi corrosivi, idonea per impiego con mani unte

Lunghezza lama mm	Codice	A 1444/2 Cad. €	Tagliente mm	Lunghezza totale mm	mm	pz.
80	A 1444 2080		3,5x0,6	180	—	5
100	A 1444 2101		4,0x0,8	200	—	5
125	A 1444 2125		5,5x1,0	240	8	5
150	A 1444 2149		6,5x1,2	265	10	5
150	A 1444 2150		8,0x1,2	280	13	5
175	A 1444 2175		10,0x1,6	305	13	5
200	A 1444 2200		12,0x2,0	330	16	5



- 1 resina sintetica blu per un ottimale fissaggio lama-impugnatura
- 2 resina sintetica morbida nera, antiscivolo per una presa sicura e confortevole
- 3 resina sintetica dura azzurra resistente agli urti

