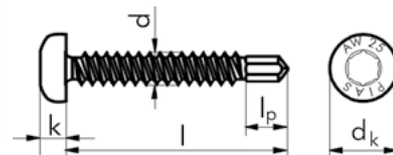


Zebra pias

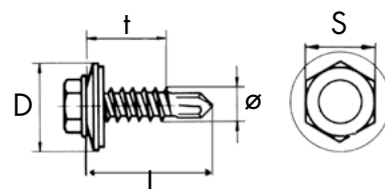
Viti autoforanti a testa cilindrica con intaglio AW



d mm	l mm	k mm	dk mm	Lp mm	inserto	spessore forabile mm	Art.
4,8	16	3,85	9,5	4,5	AW® 25	1,75-4,0	0206 148 16

Zebra – piastra con testa esagonale

- a norma DIN 7504 – N
- - senza rondella
- - con rondella premontata Ø D = 16 mm in acciaio INOX A2 e guarnizione in neoprene vulcanizzata



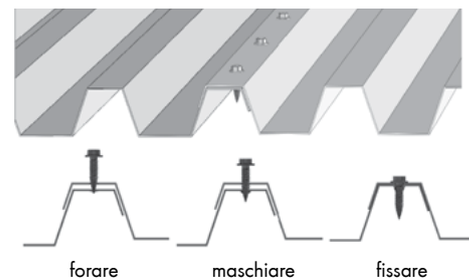
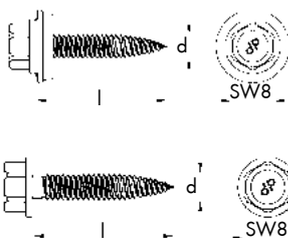
Ø mm	lung. L/mm	spess. materiale M/mm	spessore di serraggio max. t/mm	chiave S	altezza testa k mm	con rondella Art.
4,8	25	4,4	6,5	8	5,2	0214 804 825
	32		13,5			0214 804 832
	38		19,5			0214 804 838
	50		14,0 - 31,5			0214 804 850*
5,5	26	5,3	3,0	8	5,2	0214 805 525
	32		9,0			0214 805 532
	38		15,0			0214 805 538
	50		14,0 - 27,0			0214 805 550*
6,3	27	6,0	2,5	3/8"	6,4	0214 806 325
	32		7,5			0214 806 332

*filetto parziale

Vite per lamiera sottile DBS

DBS bimetallica: vite in inox A2 e punta in acciaio zincato

- non necessita di nessun preforo
- grazie alla punta in acciaio temperato e alla particolare forma conica, si forma automaticamente una "madrevite" nella lamiera
- nessuna formazione di trucioli
- particolarmente idonea per le giunzioni di lamiere trapezoidali



d x l	rondella con guarnizione	spessore materiale	capacità di foratura	Art.
4,5 x 25	-	1,0 - 10,0	1,0/2 x 0,8	0201 145 25
	14,0			0201 545 25
6,0 x 25	-	1,25/2 x 1,0	1,25/2 x 1,0	0201 160 25
	16,0			0201 060 25