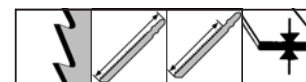


Informacije za listove ubodnih pila



Material	Prihvat	Kvalitet	Art.-Nr.	Pak./kom.		Izvedba	Korak zubaca mm	Ukupna dužina mm	Dužina nazubljenj. mm	Debljina mm
Drvo	T - prihvat, odgovara za: Würth STP, AEG, Atlas Copco, Bosch, DeWalt/Elu, Festool, Hitachi, Kress, Holz-Her, Makita, Metabo i Skil	***	0608 116 234	1=5		HCS progresivni	2-3	117	90	1,35
			0608 116 235	1=25		HCS progresivni	2-3	117	90	1,35
			0608 115 540	1=5		HCS oštri i razmetnuti	4,0	180	155	1,5
			0615 075 40	1=5		HSS Bi-metal oštri i razmetnuti	4,0-5,2	100	75	1,25
		0615 118 33	1=5		Bi-metal oštri i brušeni	3,3	132	108	1,5	
		**	0608 115 91	1=5		HCS oštri i razmetnuti	4,0-5,2	100	75	1,25
			0608 115 910	1=25			4,0	100	72	1,7
			0608 116 91	1=5			4,0	132	104	1,7
			0608 117 91	1=5			4,0	152	126	1,25
			0608 118 91	1=5			4,0	100	75	1,25
			0608 116 113 ¹	1=5			4,0-5,2	100	75	1,25
			0608 116 100	1=5			2,5	100	75	1,35
			0608 115 92	1=5			4,0-5,2	100	75	1,35
			0608 115 90	1=5		HCS oštri i konusno brušeni	4,0	100	72	1,7
			0608 115 900	1=25			3,0	117	90	1,5
			0608 116 90	1=5			1,3	82	57	1,0
			0608 115 89	1=5			2,5	100	75	1,35
			0608 116 112	1=5		HSS Bi-metal oštri i konusno brušeni	2,5	100	75	1,25
			0608 116 111 ²	1=5			1,9-2,3	91	66	1,0
		0615 075 25 ^A	1=5		HCS valoviti	2,0	82	57	1,0	
		0608 116 102	1=5			3,0	100	75	1,25	
		0608 116 103 ¹	1=5			Bi-metal oštri i konusno brušeni	4,0	100	75	1,25
		0608 116 099	1=5		HCS oštri i konusno brušeni		3,0	88	63	1,25
		0615 175 40	1=5				4,0	88	63	1,25
		0608 116 080	1=5				4,0	100	75	1,25
		0608 116 081	1=5			HCS oštri i konusno brušeni	4,0	88	63	1,25
		0608 116 086	1=5		4,0		100	75	1,25	
		Würth SP/Fein	**	***	0615 175 40	1=5		Bi-metal oštri i konusno brušeni	4,0	100
0608 116 080	1=5					HCS oštri i konusno brušeni	3,0	88	63	1,25
0608 116 081	1=5						4,0	88	63	1,25
0608 116 086	1=5						4,0	100	75	1,25

¹ = Specijalni za krivolinijska rezanja, Art.-Nr. 0608 116 113 obostrano nazubljenje; ² = Obrnuti smjer rezanja ; ³ = Špicasto nazubljenje; ^A = Specijalni list pile za laminat.