



bez povlaku

Materiál	OCEL			NEREZ			LITINA		SPEC.SLIT.	BAREVNÉ KOVY				TVRZENÁ OCEL			Obj. č.
	< 700 N/mm ²	< 1000 N/mm ²	< 1400 N/mm ²	ferit/ martenzit.	austenitická	duplex	GG/ GTS	GGG	Titan > 850 N/mm ²	Hliník < 8 % Si	Hliník > 8 % Si	Měď, slitina mědi	Grafit / GFK/CFK/ duropl.	< 55 HRC	< 60 HRC	> 60 HRC	
V _c [m/min]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	55	45	-	-	-	-	2116

Ø d ₁ = e8 mm	Délka břitu l ₂ mm	Celková délka l ₁ mm	Ø stopky d ₂ = h6 mm	ALU	2116	Obj. č.
				< 8% Si f _t mm	bez povlaku €	
2	7	48	6	0,035	10,70	...0200
2,5	8	49	6	0,035	10,70	...0250
3	8	49	6	0,035	10,70	...0300
3,5	10	50	6	0,035	10,70	...0350
4	11	51	6	0,035	10,70	...0400
4,5	11	51	6	0,035	10,70	...0450
5	13	52	6	0,035	10,70	...0500
6	13	52	6	0,05	10,70	...0600

Ø d ₁ = e8 mm	Délka břitu l ₂ mm	Celková délka l ₁ mm	Ø stopky d ₂ = h6 mm	ALU	2116	Obj. č.
				< 8% Si f _t mm	bez povlaku €	
6,5	16	60	10	0,05	14,45	...0650
8	19	61	10	0,071	14,45	...0800
10	22	63	10	0,12	14,45	...1000
12	26	73	12	0,12	19,15	...1200
16	32	79	16	0,177	25,80	...1600
18	32	79	16	0,283	31,90	...1800
20	38	88	20	0,283	38,10	...2000

(W208)