



VERZE: Válcová hlava popuštěná. Tělo vyhazovače povrchově leštěno (g6)

MATERIÁL: 1.3343 nebo podobný

TVRDOST DŘÍKU: 62±2 HRC

TVRDOST HLAVY: 50±5 HRC

TEPELNÁ ODOLNOST: nejméně 650° C

VHODNÉ ZEJMÉNA PRO:

Malé rozměry

Abrazivní plasty

PVD povlak/nitridace

Může být nitridováno

Výrazné zvýšení životnosti nástroje zejména

při zpracování duroplastu a skleněných vláken.

d1 (g6)	d2 -0,2	K -0,05	r	L +2			
				100	160	200	250
1,5	3	1,5	0,2	•	•	•	
2,0	4	2,0	0,2	•	•	•	•
2,2	4	2,0	0,2		•	•	•
2,5	5	2,0	0,3	•	•	•	•
3,0	6	3,0	0,3	•	•	•	•
3,2	6	3,0	0,3		•	•	
3,5	7	3,0	0,3	•	•	•	•
4,0	8	3,0	0,3	•	•	•	•
4,2	8	3,0	0,3		•	•	
4,5	8	3,0	0,3	•	•	•	•
5,0	10	3,0	0,3	•	•	•	•
5,2	10	3,0	0,3			•	
5,5	10	3,0	0,3			•	
6,0	12	5,0	0,5			•	
8,0	14	5,0	0,5			•	
9,0	14	5,0	0,5			•	
10,0	16	5,0	0,5			•	

PŘÍKLAD OBJEDNÁNÍ

114 - 5,0 × 200

(114 - d1 × L)

DALŠÍ VELIKOSTI VYHAZOVAČŮ A MATERIÁLŮ NA POPTÁNÍ