



VERZE: Průměr d1: Hlubkově kaleno. Tělo vyhazovače povrchově leštěno (g6).  
HLAVA: popuštěna  
MATERIÁL: 1.2510 (F 522)  
DŘÍK (d1): 60±2 HRC  
TVRDOST HLAVY: 45±5 HRC  
TEPELNÁ ODOLNOST: nejméně 220° C

d1 g6	d3 g6	d2 -0,2	K -0,05	r	L + 2					
					80	100	125	160	200	250
					L2(-1,0 -2,0)					
					32	50	50	75 / 63	75 / 80	100
0,5	2	4	2	0,2	•	•	•	•	•	•
0,6	2	4	2	0,2	•	•	•	•	•	•
0,7	2	4	2	0,2	•	•	•	•	•	•
0,8	2	4	2	0,2	•	•	•	•	•	•
0,9	2	4	2	0,2	•	•	•	•	•	•
1,0	2	4	2	0,2	•	•	•	•	•	•
1,1	2	4	2	0,2	•	•	•	•	•	•
1,2	2	4	2	0,2	•	•	•	•	•	•
1,3	2	4	2	0,2	•	•	•	•	•	•
1,4	2	4	2	0,2	•	•	•	•	•	•
1,5	3	6	3	0,3	•	•	•	•	•	•
1,6	3	6	3	0,3	•	•	•	•	•	•
1,7	3	6	3	0,3	•	•	•	•	•	•
1,8	3	6	3	0,3	•	•	•	•	•	•
1,9	3	6	3	0,3	•	•	•	•	•	•
2,0	3	6	3	0,3	•	•	•	•	•	•
2,1	3	6	3	0,3	•	•	•	•	•	•
2,2	3	6	3	0,3	•	•	•	•	•	•
2,3	3	6	3	0,3	•	•	•	•	•	•
2,4	3	6	3	0,3	•	•	•	•	•	•
2,5	3	6	3	0,3		•	•	•	•	•
2,6	3	6	3	0,3		•	•	•	•	•
2,7	3	6	3	0,3		•	•	•	•	•
2,8	3	6	3	0,3		•	•	•	•	•
2,9	3	6	3	0,3		•	•	•	•	•

**PŘÍKLAD OBJEDNÁNÍ**  
**104 - 2,3 × 125**  
(104 - d1 × L)

DALŠÍ VELIKOSTI VYHAZOVAČŮ A MATERIÁLŮ NA POPTÁNÍ