

TEILEVERARBEITUNG HRC	HRC 50	HRC 55	HRC 58	HRC 60
Sorten	GH10F	GH10S	GH8U	GH12U
Korngröße	0.7um	0.6um	0.4um	0.4um
Co(%)	0.1	0.1	0.08	0.12
Biegefestigkeit	3320N/MM2	3400N/MM2	3700N/MM2	4000N/MM2
Beschichtungstypen	AlTiN	TiAlN	TiSiN	Nano
Beschichtungshärte (HV)	3200	2800	3600	42(GPA)
Beschichtungsdicke(UM)	2.5-3	2.5-3	3	3
Oxidationstemperatur(°)	900	800	1000	1200
Reibungskoeffizient	0.3	0.3	0.45	0.4
Beschichtungsfarbe	Schwarz	Violett	Kupfer	Blau