

Es gibt verschiedene Arten von Hartmetallbohrern, wie Hartmetall-Schlagschliff, Hartmetallbohrer-Zentrum, Hartmetall-Kreuzbohrer, Hartmetall-X-Bohrer, Hartmetall-Linearbohrer, Hartmetall-Kreuzgewinde-Bohrer ...  
 . kundenspezifische form kann auch als ihre angeforderte.

### Empfehlungsgrade:

材质名称 (Grade)	WC (%)	CO (%)	晶粒度 Grain size ( $\mu\text{m}$ )	比重 Density ( $\text{g}/\text{cm}^3$ ) $\pm 0.1$	硬度 Hardness (HRA) $\pm 0.5$	抗折力 TRS ( $\text{kgf}/\text{mm}$ )
HE10	94	6	1.6	14.95	90.4	>300
HE15	94	6	2.0	14.95	89.6	>280
HE16	94	6	4.0	14.95	88.2	>270
HE20	92	8	4.0	14.75	87.8	>270
HE30	91	9	4.0	14.65	87.5	>260
HE35	89	11	4.0	14.40	86.8	>250
HE36	88	12	2.0	14.30	87.0	>280
HE40	87	13	4.0	14.20	85.5	>240
HE50	85	15	4.0	14.05	85.0	>230