

Das Hartmetall-Bergbauwerkzeug wird zur Herstellung von Bergbauwerkzeugen wie Bohrlöchern, Kegelbohrern, Schildschneidern und Kohleschneidwerkzeugen verwendet. Es ist weit verbreitet in Erdölbohrungen, Bergbau, Tunnelbau und anderen Industrien.

Großartig Meer Zementiert Hartmetall Werkzeuge für Bergbau und Bau haben hHohe Verschleißfestigkeit und Schlagzähigkeit. Es hat eine Vielzahl von Zahnformen in voller Größe, einschließlich kugelförmiger, sich verjüngender, elastischer, Keil-, Seitenkeil-, Flachkopf-, Sägezähne-, Kohlezahn- und Gebissformen Center, etc.

Großartig Meer eindopt Bei der Fremdschleiftechnologie ist die Präzision des Rund- und Flachsleifens im Inland führend.

Wir können liefern Drei Zustände: Grob-, Grob- und Feinmahlung.

Klasse Empfehlung:

材质名称 (Grade)	WC (%)	CO (%)	晶粒度 Grain size (um)	密度 Density (g/cm ³) ±0.1	硬度 Hardness (HRA) ±0.5	抗折力 TRS (Kgf/mm ²)
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
HAC1	94	6	1.2	14.95	90.5	>300
HAC3	94	6	4.0	14.95	88.3	>240
HAC4	91	9	1.6	14.65	88.7	>260