

Lo strumento di mining in carburo cementato viene utilizzato per produrre strumenti di mining come esercitazioni a foro, esercitazioni di cono, taglieri di scudo e utensili da taglio del carbone. È ampiamente utilizzato nella perforazione del petrolio, nell'estrazione mineraria, nel tunnel e in altre industrie.

mille dollariMareCementatoCarburoStrumenti per il mining e la costruzioneaverehresistenza all'usura e resistenza all'impatto. Ha una varietà di forme full-size, tra cui sferico, affusolato, elastico, cono, cono laterale, testa piatta, denti della sega, denti da taglio del carbone, bitcentro, eccetera.

mille dollariMareundopt La tecnologia di macinazione estranea, la precisione della macinazione cilindrica e della macinazione superficiale è la guida a livello nazionale.

NoiPotere la fornitura Tre stati: macinatura ruvida, ruvida e rettifica fine.

GradoRaccomandazione:

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