

L'outil d'exploitation minière en carbure cimenté est utilisé pour produire des outils d'exploitation minière tels que des forets fond de trou, des forets coniques, des coupeurs de bouclier et des outils de coupe de charbon. Il est largement utilisé dans le forage pétrolier, l'exploitation minière, la construction de tunnels et d'autres industries.

Grandioseioseioseiose Mer Cimenté Carbure outils pour l'exploitation minière et la construction avoir haute résistance à l'usure et résistance aux chocs. Il a une variété de formes de dents pleine grandeur, y compris sphérique, conique, élastique, coin, coin latéral, tête plate, dents de scie, dents de coupe de charbon, mèche centre, etc.

Grand Mer un adopter technologie de meulage étrangère, la précision du meulage cylindrique et du meulage de surface est en tête au niveau national.

Nous peut fournir trois états : dégrossissage, dégrossissage et meulage fin.

Grade Recommendation:

材质名称 (Grade)	WC (%)	CO (%)	晶粒度 Grain size (μm)	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