

L'outil d'extraction en carbure cémenté est utilisé pour produire des outils d'extraction tels que des forets de fond de trou, des forets à cône, des couteaux à bouclier et des outils de coupe au charbon. Il est largement utilisé dans les forages pétroliers, les mines, les tunnels et autres industries.

Grandiose Mer Cimenté Carbure outils pour l'exploitation minière et la

construction avoir hhaute résistance à l'usure et résistance aux chocs. Il a une variété de formes de dents pleine grandeur, y compris sphériques, coniques, élastiques, cales, cales latérales, tête plate, dents de scie, dents de coupe de charbon, mors centre, etc.

Grandiose Mer unedopt technologie de meulage étrangère, la précision de la meulage cylindrique et du meulage de surface est leader au pays.

nous pouvez la fourniture trois états: broyage grossier, rugueux et broyage fin.

Classe 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