

Инструмент для добычи цементированного карбида используется для производства инструментов для добычи полезных ископаемых, таких как сквозные сверла, конусные сверла, щитковые резцы и инструменты для резки угля. Он широко используется в нефтяном бурении, горнодобывающей промышленности, туннелировании и других отраслях промышленности.

большой Море Металлокерамические карбид инструменты для горного дела и строительства имеют высокую износостойкость и ударная вязкость. Имеет множество полноразмерных форм зубьев, включая сферические, конические, упругие, клиновые, боковые клиновые, плоские головки, зубья пилы, зубцы для резки угля, биты центр, и т.д.

большой Море Dopt Зарубежные технологии шлифования, точность круглошлифовального и плоского шлифования лидирует внутри страны.

Мы жестяная банка поставка три состояния: грубое, грубое и тонкое.

класс Рекомендация:

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