

本公司生产的硬质合金产品，广泛应用于各种工业领域，如机械加工、模具制造、矿山机械等。我们的产品具有优异的耐磨性、耐腐蚀性和高温性能，能够满足各种苛刻的工作环境。我们拥有完善的质量管理体系和先进的生产设备，确保产品质量稳定可靠。我们致力于为客户提供优质的产品和服务，不断提升客户满意度。

硬质合金是一种由难熔金属的碳化物或氮化物与金属粘结剂组成的复合材料。它具有极高的硬度和耐磨性，能够在高温下保持稳定的性能。硬质合金广泛应用于切削工具、模具、耐磨零件等领域。随着工业技术的不断发展，硬质合金的应用范围也在不断扩大。我们公司紧跟市场需求，不断研发新产品，提升产品质量，为客户提供更多选择。

硬质合金的牌号通常由字母和数字组成，表示其成分和性能。例如，HE10表示钨钴类硬质合金，WC含量为94%，CO含量为6%，晶粒度为1.6μm。我们公司生产的硬质合金牌号齐全，规格多样，能够满足不同客户的需求。我们提供专业的技术支持和售后服务，确保客户能够正确使用我们的产品。

硬质合金的牌号：HE10 HE15 HE16 HE20 HE30 HE35 HE36 HE40 HE50 HAC1 HAC3 HAC4

硬质合金的牌号：

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