

煤炭机具及配件



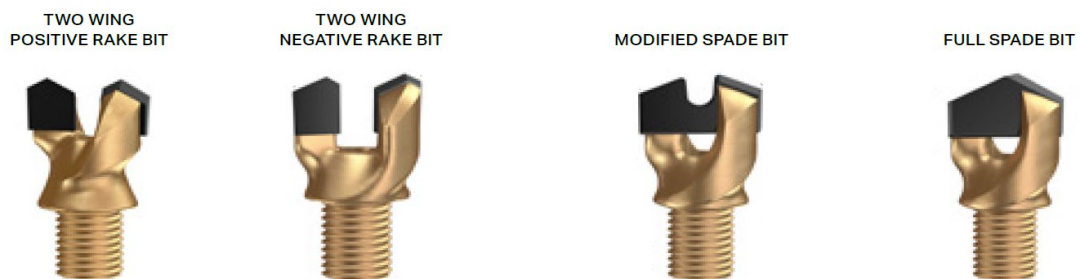
山东洛克曼钻具有限公司

在生产过程中, 我们特别注意确保洛克曼工具中的硬质合金能够满足客户的要求。碳化钨是通过一个专有的方法来最大限度地提高其强度和钎焊性能。一种特殊的钎焊/热处理将碳化钨与高级合金钢结合, 以确保钢的硬度和这些工具在该领域的卓越性能。

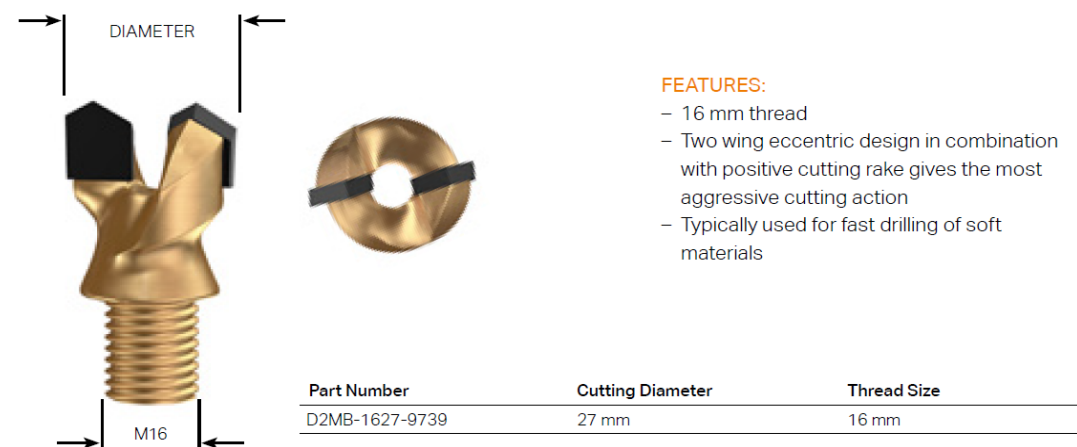
我们的钻头使用独特的碳化物牌号, 经过多年的经验和测试。我们使用最合适的分阶斜度, 配合同心和偏心几何形状, 以及正、负前倾角, 为任何应用提供不同的钻进能力。钻头体采用复合曲线设计, 最大限度地提高切割效率和去除岩屑的能力。

- 采用高级合金
- 锻造胚体，为最佳的材料流动和完整性。
- CNC加工螺纹，确保最高的公差。
- 热处理，确保最高强度。
- 矫直防锈，确保产品的最佳品质。

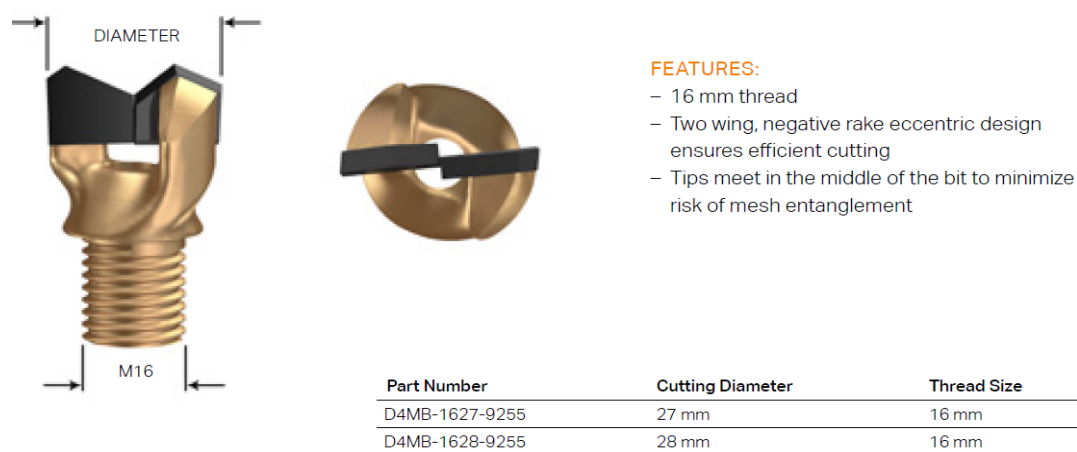
钻头



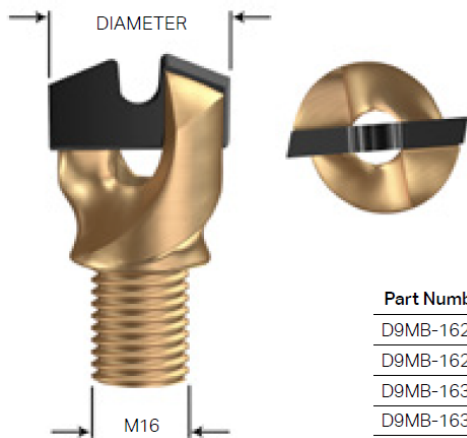
双翼正片钻头



TESS 双翼钻头



改进型扁平钻头

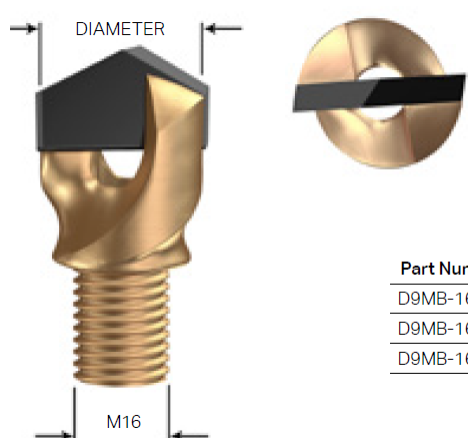


FEATURES:

- 16 mm thread
- Notched tip gives strength of one-piece carbide, plus faster drilling than full spade
- Good general-purpose bit

Part Number	Cutting Diameter	Thread Size
D9MB-1627-2871	27 mm	16 mm
D9MB-1628-2871	28 mm	16 mm
D9MB-1635-2855	35 mm	16 mm
D9MB-1638-2871	38 mm	16 mm

扁平钻头

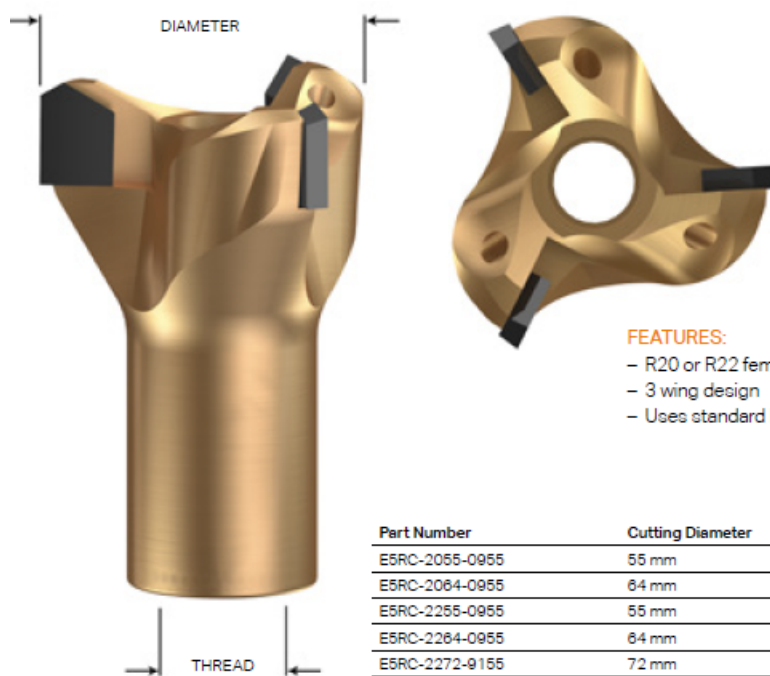


FEATURES:

- 16 mm thread
- Strongest design roof bit
- Typically used in hard drilling conditions

Part Number	Cutting Diameter	Thread Size
D9MB-1627-2971	27 mm	16 mm
D9MB-1628-2971	28 mm	16 mm
D9MB-1629-2971	29 mm	16 mm

三翼扩孔钻头

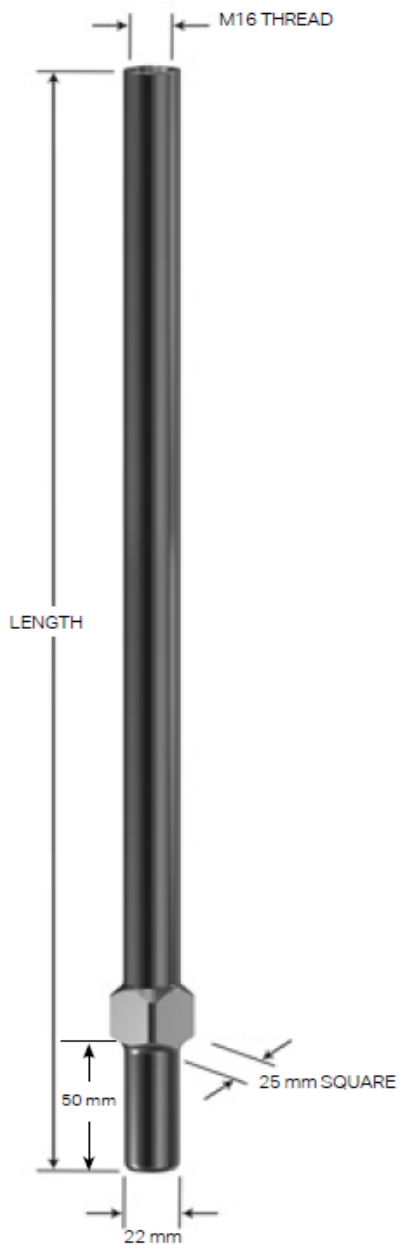


FEATURES:

- R20 or R22 female rope thread
- 3 wing design
- Uses standard M16 roof bit as a pilot

Part Number	Cutting Diameter	Thread Size
E5RC-2055-0955	55 mm	R20
E5RC-2064-0955	64 mm	R20
E5RC-2255-0955	55 mm	R22
E5RC-2264-0955	64 mm	R22
E5RC-2272-9155	72 mm	R22

圆钻杆



FEATURES:

- 22 mm diameter
- 25 mm male square drive end × M16 female bit end
- 12 mm flushing hole through rod minimizes the risk of blockage

RODS

Part Number	Length
22R/7/0600/6	600 mm
22R/7/0900/6	900 mm
22R/7/1250/6	1250 mm
22R/7/1550/6	1550 mm
22R/7/1850/6	1850 mm
22R/7/2150/6	2150 mm
22R/7/2450/6	2450 mm

TM

