

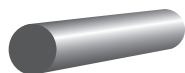
伸銅品

砲金 BC6

▶ 比重 8.95



銅(Cu)83.0～87.0%、鉛(Pb)4.0～6.0%、すず(Sn)4.0～6.0%、亜鉛(Zn)4.0～6.0%を含むものです。砲金は、1～7種まであり、鑄造方法は、連続鑄造です。用途としては、耐圧性、耐磨耗性、被削性が良く、例えば、一般バルブコック類、軸受、スリーブ、ブッシュその他機械部品に使われております。



伸銅品

砲金丸棒

各種サイズ		調質	備考
直径(mm)	長さ(mm)	鑄造	
20.0	2,400	◇	
25.0		◇	
30.0		◇	
35.0		◇	
40.0		◇	
45.0		◇	
50.0		◇	
55.0		◇	
60.0		◇	
65.0		◇	
70.0		◇	
75.0		◇	
80.0		◇	
85.0		◇	
90.0		◇	
95.0		◇	
100.0		◇	

砲金丸棒

各種サイズ		調質	備考
直径(mm)	長さ(mm)	鑄造	
105.0	2,400	◇	
110.0		◇	
115.0		◇	
120.0		◇	
125.0		◇	
130.0		◇	
140.0		◇	
150.0		◇	
160.0		◇	
180.0		◇	
200.0		◇	
210.0		◇	
230.0		◇	
250.0		◇	
300.0		◇	