

YL10.2硬质合金YL10.2钨钢

产品名称	YL10.2硬质合金YL10.2钨钢
公司名称	深圳市鹏达金属材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:国产/进口 型号:YL10.2硬质合金 规格:齐全
公司地址	广东省深圳市坪山新区宝龙工业区
联系电话	15989540608

产品详情

YL10.2硬质合金YL10.2钨钢YL10.2硬质合金圆棒是一种以硬质合金（WC）为主要原料，再加上其它贵重金属和粘结相经采用[粉末冶金方法](#)压制烧结而成的高硬度、高强度的合金材料，广泛用于国民生产加工领域。

晶粒度：0.8um。

钴含量：10.0wt.-%。

密度：14.42g/cm。

硬度：1600HV30；91.5HRA。

抗弯强度：4000N/mm；580.0KPSI。

定长棒

直径

长度

定长棒

直径

长度

型号

尺寸

公差

尺寸

公差

型号

尺寸

公差

尺寸

公差

XBM040-50

4.0

+0.2 ~ 0.4

50

+1.0

XBM100-100

10.0

+0.2 ~ 0.4

100

+2.0

XBM050-50

5.0

+0.2 ~ 0.4

50

+1.0

XBM120-75

12.0

+0.2 ~ 0.4

75

+1.5

XBM060-50

6.0

+0.2 ~ 0.4

50

+1.0

XBM120-100

12.0

+0.2 ~ 0.4

100

+2.0

XBM060-60

6.0

+0.2 ~ 0.4

60

+1.0

XBM140-100

14.0

+0.3 ~ 0.5

100

+2.0

XBM080-60

8.0

+0.2 ~ 0.4

60

+1.0

XBM160-100

16.0

+0.3 ~ 0.5

100

+2.0

XBM100-75

10.0

+0.2 ~ 0.4

75

+1.5

XBM200-100

20.0

+0.3 ~ 0.5

100

+2.0

定长棒

直径

长度

定长棒

直径

长度

型号

尺寸

公差

L+8.0

型号

尺寸

公差

L+8.0

XBM020-330

2.0

+0.2 ~ 0.4

330

XBM025-330

2.5

+0.2 ~ 0.4

330

XBM030-330

3.0

+0.2 ~ 0.4

330

XBM035-330

3.5

+0.2 ~ 0.4

330

XBM040-330

4.0

+0.2 ~ 0.4

330

XBM045-330

4.5

+0.2 ~ 0.4

330

XBM050-330

5.0

+0.2 ~ 0.4

330

XBM055-330

5.5

+0.2 ~ 0.4

330

XBM060-330

6.0

+0.25 ~ 0.5

330

XBM065-330

6.5

+0.25 ~ 0.5

330

XBM070-330

7.0

+0.25 ~ 0.5

330

XBM075-330

7.5

+0.25 ~ 0.5

330

XBM080-330

8.0

+0.3 ~ 0.6

330

XBM085-330

8.5

+0.3 ~ 0.6

330

XBM090-330

9.0

+0.3 ~ 0.6

330

XBM095-330

9.5

+0.3 ~ 0.6

330

XBM100-330

10.0

+0.3 ~ 0.6

330

XBM105-330

10.5

+0.3 ~ 0.6

330

XBM110-330

11.0

+0.3 ~ 0.6

330

XBM120-330

12.0

+0.3 ~ 0.6

330

XBM130-330

13.0

+0.35 ~ 0.7

330

XBM140-330

14.0

+0.35 ~ 0.7

330

XBM150-330

15.0

+0.35 ~ 0.7

330

XBM160-330

16.0

+0.35 ~ 0.7

330

XBM170-330

17.0

+0.35 ~ 0.7

330

XBM180-330

18.0

+0.35 ~ 0.7

330

XBM190-330

19.0

+0.35 ~ 0.7

330

XBM200-330

20.0

+0.4 ~ 0.8

330

XBM210-330

21.0

+0.4 ~ 0.8

330

XBM220-330

22.0

+0.4 ~ 0.8

330

XBM230-330

23.0

+0.4 ~ 0.8

330

XBM240-330

24.0

+0.4 ~ 0.8

330

XBM250-330

25.0

+0.4 ~ 0.8

330

XBM280-330

28.0

+0.4 ~ 0.8

330