**Технические характеристики тягового барабана для волочения проволоки из драгметаллов и их сплавов**

1. Назначение

Волочение проволоки из драгметаллов и их сплавов.

1. Характеристика барабана

Геометрические размеры барабана согласно чертежу в приложении 1.

Рабочая часть барабана должна иметь износостойкое покрытие, способное работать в условиях сухого волочения.

Диаметр протягиваемой проволоки: 1,0 – 3,0 мм.

Прочность проволоки: (600 – 1300) МПа.

Контактное лицо

Первухин Александр

Инженер-технолог

Тел. 8 (343) 311-46-21

Email: a.pervuhin@ezocm.ru

Приложение 1

Чертеж волочильного барабана