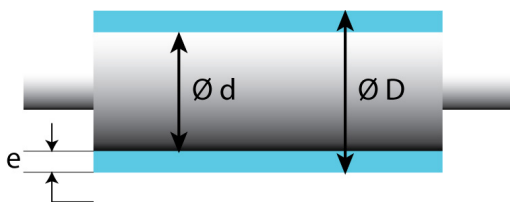


ФИНИШНАЯ ОБРАБОТКА ВАЛА ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ПРОЦЕСС HANNECARD

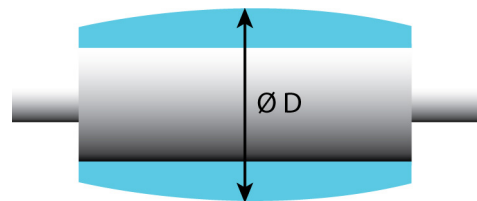
Ханнекард предлагает широкий выбор финишной обработки валов. Здесь мы описываем наиболее используемые виды. Ваш представитель Ханнекард с готовностью поможет вам в выборе наиболее подходящего покрытия для вашей области применения.

1. Цилиндрическая шлифовка



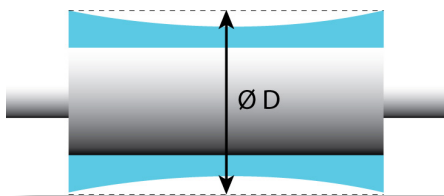
- Внутренний диаметр $\varnothing d$
- Внешний диаметр $\varnothing D$
- Толщина покрытия e $\varnothing D = \varnothing d + (2 \times e)$

2. Параболическая шлифовка (бомбировка)



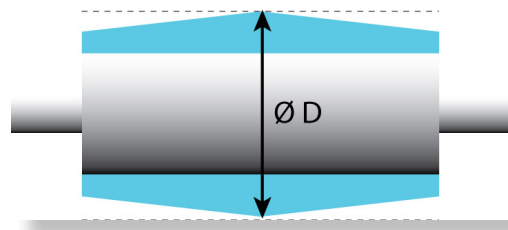
- Бомбировка делается относительно $\varnothing D$
- К примеру: бомбировка 0,8 mm/D

3. Гиперболическая шлифовка (вогнутая шлифовка)



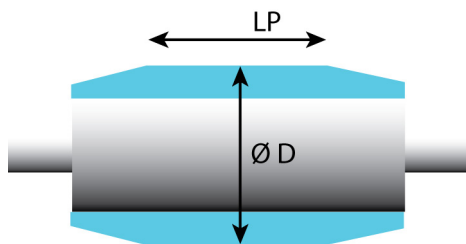
- Прогиб делается относительно $\varnothing D$
- К примеру: гиперболическая бомбировка 1 mm/D

4. Коническая шлифовка



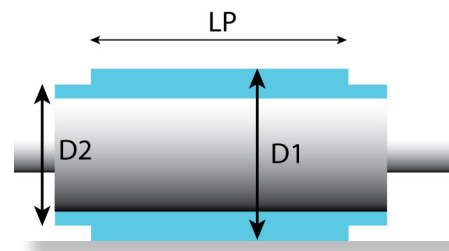
- Коническая шлифовка делается относительно $\varnothing D$
- К примеру: коническая шлифовка 2mm/D

5. Плоская и коническая шлифовка



- Длина LP определяет плоскую область
- Коническая шлифовка относительно $\varnothing D$

6. Шлифовка с выступом



- $\varnothing D1$ определяет диаметр покрытия
- $\varnothing D2$ определяет диаметр выступа
- Длина LP определяет плоскую область

7. нарезка

a/ Продольная или горизонтальная нарезка



Необходимо уточнить:

- количество пазов
- размеры пазов

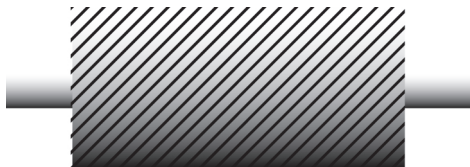
b/ Поперечная или вертикальная нарезка



Необходимо уточнить:

- количество пазов
- размеры пазов

c/ Винтовая или спиральная нарезка



Необходимо уточнить:

- количество входов
- шаг резьбы
- направление
- размеры пазов

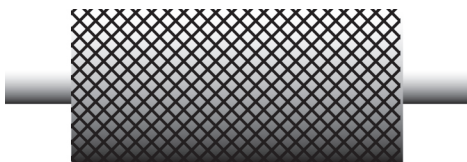
d/ Расходящаяся нарезка



Необходимо уточнить:

- количество входов
- шаг резьбы
- направление
- размеры пазов

e/ Ромбовидная нарезка



Необходимо уточнить:

- количество входов
- шаг нарезки
- размеры пазов

8. Скошенные края



Необходимо уточнить:

- либо высоту и ширину, *например*: скос 2 x 2
- либо длину и угол, *например*: скос 5 x 45°

НУЖНА ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ?

Для получения дополнительной информации, пожалуйста, свяжитесь с нами или посетите наш сайт:

www.hannecard.com

ССЫЛКИ НА ДОКУМЕНТЫ

- техническая информация - «спецификация твердости»
- техническая информация - «ограничения по размерам»
- техническая информация - «механические услуги»
- техническая информация - «процесс восстановления покрытия валов»
- техническая информация - «инструкция для выбора»
- техническая информация - «характеристики покрытия»
- техническая информация - «транспорт и упаковка»