Конвейерные ролики

Ролик конвейерный – деталь вращения, которая обеспечивает легую работу ленточному конвейеру. Ролики являются главной деталью для транспортеров как горизонтальных, так и наклонных. Ролики создают опору ленты конвейера между барабанами транспортера. Конвейерные ролики изготавливаются как в соответствии с ГОСТ 22646-77 так и эскизами заказчика.

Конвейерные ролики имеют форму цилиндра и производятся из трубного проката нужного размера и диаметром.

Ролики используются для нормальной работе ленты на конвейере, препятствуют преждевременному износу, исключают возможность соскользнуть ленте.

Виды конвейерных роликов и их применение:

Конвейерные ролики разделяют по принципу использования. Выделяют следующие виды: амортизирующие, плоские, стряхивающие и дефлекторные.

Применяя этот не сложный механизм на производстве всегда можно решить вопрос перемещения грузов по территории









Опросный лист

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| D | L | L1 | Исп-еоси | d | a | s | b | Под-шипник | Кол-во |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Адрес заказчика (отгрузочные и платежные реквизиты)