

Опора подшипника Z14 для роликов

для фрикционного ролика, технополимер, сталь

КОРПУС И НАРУЖНАЯ ВТУЛКА

Технополимер на основе полиамида (PA), чёрный цвет.

ЗАЩИТНЫЙ ЩИТ

Технополимер на основе полиамида (PA), серый цвет.

ПОДШИПНИКИ

Хромированная сталь.

ОСОБЕННОСТИ И ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Опоры подшипников для фрикционных роликов GVF вставляются в торцы труб конвейерных роликов (рис. 1). Ведущая звездочка с 14 зубьями для роликовой цепи типа DIN 8187-08-B1.

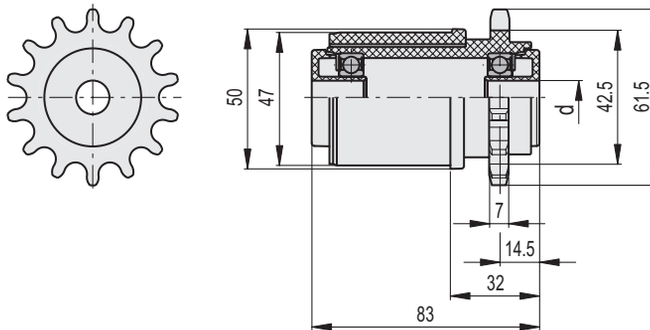
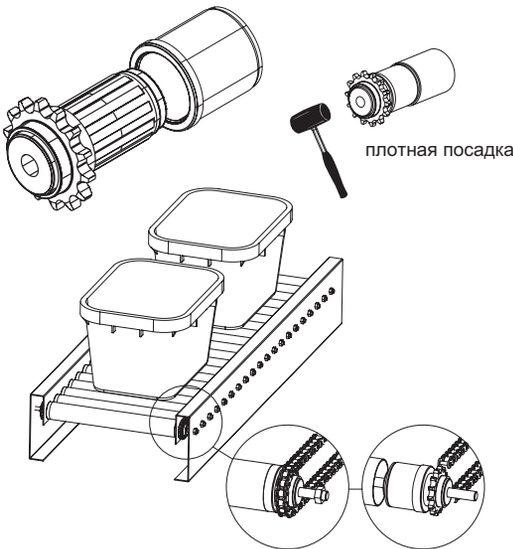
Рекомендуемая максимальная нагрузка: 200 [Н].

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ ДОСТУПНЫ ПО ЗАПРОСУ

- Подшипник из нержавеющей стали.
- Варианты исполнения для труб с наружным диаметром 60 мм и внутренним диаметром 54,5, 56 и 57 мм.



Рис. 1



Код	Описание	d	Δd
419921	GVF-50-12	12	145
419923	GVF-50-14	14	145