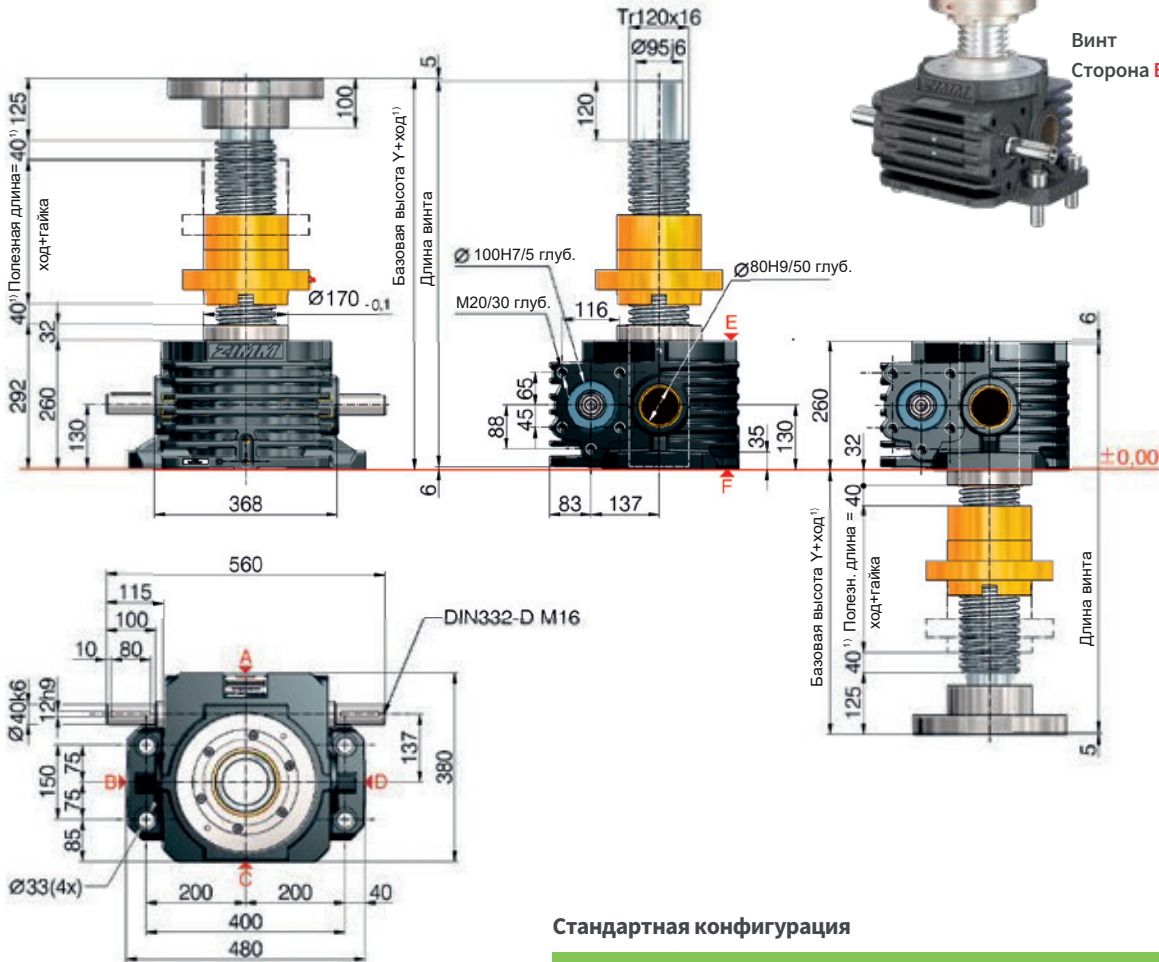


# R 500 кН

## Z-500-R | Ходовая гайка

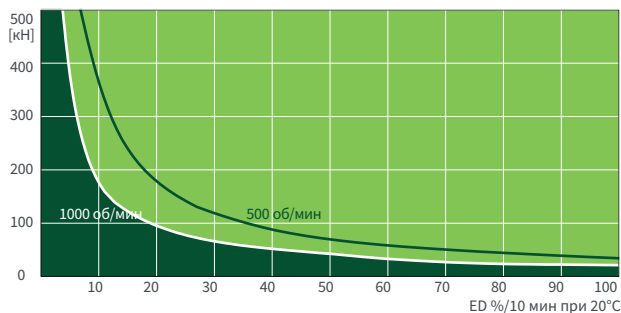


### Стандартная конфигурация

Код заказа	Домкрат	Размер	Версия	Передаточное отношение	Винт	Ход на 1 оборот
Z-500-RN	Z	500	R (ходовая гайка)	N (норм.) 10,66:1	Tr	1,50 мм
Z-500-RL				L (норм.) 32:1	120x16	0,50 мм

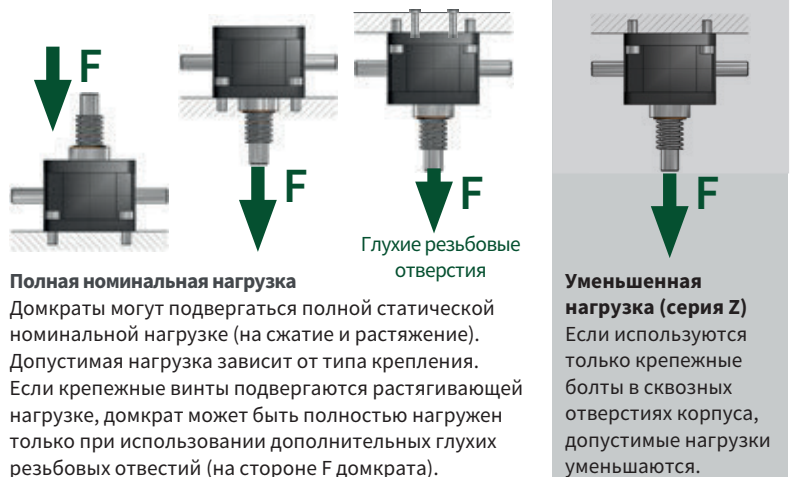
# 500 кН

## Характеристики рабочего цикла, тепловые



Эти карты используются для ориентации в стандартных промышленных условиях (температура окружающей среды 20°C и т. д.) и для правильного обслуживания (смазка и т. п.). Карты созданы на основе стандартной трапециевидной резьбы ZIMM Tr 120x16. В случае шариковинтовой передачи KGT рабочий цикл может быть во много раз больше.

### Крепление домкратов серии Z



#### Полная номинальная нагрузка

Домкраты могут подвергаться полной статической номинальной нагрузке (на сжатие и растяжение). Допустимая нагрузка зависит от типа крепления. Если крепежные винты подвергаются растягивающей нагрузке, домкрат может быть полностью нагружен только при использовании дополнительных глухих резьбовых отверстий (на стороне F домкрата).

#### Уменьшенная нагрузка (серия Z)

Если используются только крепежные болты в сквозных отверстиях корпуса, допустимые нагрузки уменьшаются.