

## ТЯЖЁЛЫЙ ТОКАРНЫЙ СТАНОК POREBA



### Основные краткие характеристики

Расстояние между центрами	мм	6 000
Диаметр обрабатываемой детали над станиной	мм	1 350
Диаметр обрабатываемой детали над суппортом	мм	1 000
Вес детали	кг	--
Год производства		1999
Производитель		POREBA

## Технические параметры

Наименование параметров	Ед. изм.	Значение
Длина обрабатываемой детали	мм	6 000
Диаметр обрабатываемой детали над станиной	мм	1 350
Диаметр обрабатываемой детали над суппортом	мм	1 000
Расстояние между центрами	мм	6 000
Диапазон скоростей	об/мин	5 – 500 (21x)
Диаметр отверстия в шпинделе	мм	105
Длина станка	мм	9 000
Ширина станка	мм	2 300
Высота станка	мм	2 000
Вес станка	кг	10 000
Мощность двигателя	кВт	27 / 41

## Опциональные приспособления

- Система цифрового считывания для трех осей
- Закрытый люнет диаметром 500 мм
- 4-кулачковая планшайба диаметром 1 000 мм
- Резцедержатель Multifix D1
- Дополнительное оборудование по запросу

В случае вашей заинтересованности мы готовы провести для вас персональный вебинар с помощью программы Zoom.



**ZOOM-звонок** – отличный и быстрый вариант личного знакомства и обсуждения.

Линк на скачку Zoom: <https://zoom.us/support/down4j>

Просим согласовать со специалистом по продажам нашей компании

**Романом Козловским**

E-mail: [Kozlovski.R@sitek-group.ru](mailto:Kozlovski.R@sitek-group.ru),

Mob.: +375 29-3361952 (WhatsApp, Viber, Telegram)

удобные для вас день и время такого Вебинара.



