

ТЯЖЁЛЫЙ ТОКАРНЫЙ СТАНОК WALDRICH SIEGEN



Основные краткие характеристики

Расстояние между центрами	мм	12 000
Диаметр обрабатываемой детали над станиной	мм	--
Диаметр обрабатываемой детали над суппортом	мм	1 600
Вес детали	кг	35 000
Год производства		1989
Производитель		WALDRICH SIEGEN

Технические параметры

Наименование параметров	Ед. изм.	Значение
Рабочая зона		
Диаметр обрабатываемой детали над суппортом	мм	1 600
Расстояние между центрами	мм	12 000
Макс. длина заготовки	мм	11 800
Макс. вес заготовки между центрами	кг	35 000
Шпиндельная бабка		
Мощность главного шпинделя	кВт	136
Обороты планшайбы	мин ⁻¹	1 - 240
1 ступень	мин ⁻¹	1 - 60
2 ступень	мин ⁻¹	4 - 240
Базовая скорость	мин ⁻¹	15
Планшайба		
Диаметр планшайбы	мм	1 200
Площадь внешнего зажима, мин – макс.	мм	105 – 1 000
Количество зажимных кулачков	шт.	4
Макс. крутящий момент планшайбы	Нм	80 000
Центральный угол	град.	60
Гидростатические люнеты		
Количество люнетов	шт.	2
Площадь зажима	мм	125 - 650
Макс. вес заготовки	кг	20 000
Количество пинолей	шт.	3
Ускоренное перемещение	мм/мин	2 150
<i>Станок не оснащен задней бабкой, поскольку владелец работал в двух люнетах. Опционально: новая задняя бабка</i>		
Задняя бабка		
Диаметр пиноли	мм	360
Перемещение пиноли	мм	100
Общие параметры		
Габаритные размеры, Д x Ш x В	мм	20 000 x 5 000 x 2 400
Вес станка	кг	105 000
Электроснабжение	В/Гц	380/50

Особенности поставки

- Два транспортера стружки
- 2 гидростатических люнета



Опция 1: задняя бабка



Опция 2: новое ЧПУ SINUMERIK 840 DsL



новый электрощкаф

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,

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

удобные для вас день и время такого Вебинара.





