



ВОРОНЕЖСКИЙ ОПЫТНО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ

2023

1945

год основания

О НАС

ООО «ВОМЗ» основано 1 мая 1945 года. Завод внёс огромный вклад в восстановление разрушенного войной Воронежа.

В настоящее время ООО «ВОМЗ» имеет большой станочный парк, который охватывает все специализации механической обработки, а также является одним из лидеров в производстве опорно-поворотных устройств.



ПРЕИМУЩЕСТВА

Станочный парк
52 единицы;

Гибкая система
ценообразования;

Серийное производство
на постоянной основе;

Индивидуальный профессиональный
подход к заказчику на всех этапах
сотрудничества;



СПЕЦИФИКАЦИЯ

ФРЕЗЕРНАЯ ОБРАБОТКА НА СТАНКАХ ЧПУ (ДО:)

Ширина	1 000 мм
Длина	3 150 мм
Высота	800 мм

Наибольшая масса	8 000 кг
---------------------	----------

ФРЕЗЕРНАЯ ОБРАБОТКА НА УНИВЕРСАЛЬНОМ ОБОРУДОВАНИИ (ДО:)

Ширина	600 мм
Длина	1 800 мм
Высота	500 мм

Наибольшая масса	2 000 кг
---------------------	----------

СВЕРЛЕНИЕ (ДО:)

По стали	Ø80 мм
По чугуну	Ø100 мм

Рабочая поверхность плиты	1250х 2800 мм
---------------------------------	---------------------

СПЕЦИФИКАЦИЯ

ШЛИФОВАНИЕ

(ПЛОСКОШЛИФОВАЛЬНЫЙ СТАНОК)

До длины	1 250 мм
До ширины	320 мм
Высота на плите	280 мм
Высота без плиты	400 мм
Масса изделия на плите	400 кг
Масса изделия без плиты	600 кг

ШЛИФОВАНИЕ

(КРУГЛОШЛИФОВАЛЬНЫЙ СТАНОК)

Диаметр	280 мм
Длина	900 мм
Масса	40 кг

РУБКА НОЖНИЦАМИ ГИЛЬОТИННОГО ТИПА

(ДО:)

Ширина	3 100 мм
Толщина	13 мм

СПЕЦИФИКАЦИЯ

ТОКАРНАЯ ОБРАБОТКА

(до:)

Над станиной 630 мм

Над суппортом 350 мм

Длина 3 000 мм

Масса 2 000 кг

ТОКАРНАЯ ОБРАБОТКА

с ЧПУ (до:)

Над станиной 500 мм

Над суппортом 250 мм

Длина 1 000 мм

Масса 500 кг

ВАЛЬЦОВКА НА ТРЁХВАЛКОВЫХ ВАЛЬЦАХ (до:)

Толщина до 16 мм

Ширина 2000 мм

Радиус гибки min
220 мм



СПЕЦИФИКАЦИЯ

РАСТОЧНАЯ ОБРАБОТКА (ОБРАБАТЫВАЕМАЯ ЗОНА ДО:)

Ширина	1 000 мм
Длина	1 000 мм
Высота	1 000 мм

СВАРОЧНОЕ ПРОИЗВОДСТВО (ДО:)

Поверенная	0,1 мм
Плита	6 000 х 6 000 мм
Максимальный вес	10 т

ГИБКА НА ЛИСТОГИБЕ ГИЛЬОТИННОГО ТИПА (ДО:)

Ход ползуна	80 мм
Усилие	1 000 кН (100 т)
Размер рабочего стола	200 х 2 500 мм
Размергиба	2 200 мм

СПЕЦИФИКАЦИЯ

ПОВЕРХНОСТНАЯ ОБРАБОТКА

В том числе деталей
сложной геометрической
формы.

ЛЕНТОЧНАЯ РЕЗКА (ДО:)

Диаметр:	
круг	300 мм
квадрат	270 мм
Угол реза	- $90 \pm 45^\circ$

Точность реза	0,5/100 мм
(прямолинейность)	
Ширина реза	1,4 мм



ВОРОНЕЖСКИЙ ОПЫТНО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД

ОТДЕЛ СБЫТА

+7 (473) 236-34-32

E-MAIL: VOMZ-OPT@MAIL.RU

ВОРОНЕЖ
2023