



### 000 «СТАНКОИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ХОЛДИНГ»

Адрес фактический: 620087, г. Екатеринбург, ул. Благодатская, стр.76 Адрес юридический: 620028, г. Екатеринбург, ул. Татищева, д.49 - 433 ИНН: 6685011450 / КПП: 665801001 / ОГРН: 1126685011507 / ОКПО 12292410 Сайт: станкоинструмент.рф I E-mail: stinhol@yandex.ru I Телефон: 8 800 101-14-36

### ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА ПОСТАВКУ УНИВЕРСАЛЬНОГО КРУГЛОШЛИФОВАЛЬНОГО СТАНКА

### MetalCraft MB1432B\*1000







# ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПАРАМЕТРЫ	<b>ВИНАЧЕНИЯ</b>		
Модель станка	M1432B		
Бренд	MetalCraft		
Линейная скорость шлиф.круга, м/с	38		
Скорость шлифовального круга, об/мин	1670		
Максимальная длина шлифования, мм	1000		
Макс. габариты шлифовального круга, мм	Ø400×50× Ø 203		
Мин. габариты шлифовального круга	Ø280×50ר 203		
Угол поворота шлифовального круга	-3°+7°		
Мощность двигателя шпинделя, кВт	5.5		
Расстояние между центрами, мм	1000		
Макс. скорость вращения шпинделя, об/мин	264		
Конус передней бабки	MT4		
Габаритные размеры станка (Д $x \coprod x B$ ), мм	3605×1810×1515		
Масса станка, кг	5300		
Макс. нагрузка на стол, кг	150		
Высота центров, мм	180		





### ОПИСАНИЕ

Универсальный круглошлифовальный станок METALCRAFT M1432B обладает высокоточной характеристикой наружного и внутреннего шлифования круглых цилиндрических, конических и торцевых поверхностей, имеет высокую жесткость и эффективную производительность. Он предназначен для внешнего, торцевого и внутреннего шлифования цилиндрических и конических поверхностей небольших валов, втулок, игольчатых клапанов, идеально подходит для обработки мелких деталей в приборостроении, автомобилестроении, электромеханическом оборудовании, подшипниковой, станкостроительной и других отраслях промышленности. Особенности станка: • Установка заготовки может осуществляется с помощью центров, трехкулачкового патрона, пружинного патрона и других приспособлений. • Быстрая настройка параметров шлифования изделия в зависимости от требований обработки. • Продольное перемещение рабочего стола осуществляется вручную и с помощью гидравлического привода. • Станок может быть оснащен устройством цифровой индикации - УЦИ.



Под брендом MetalCraft выпускается высокопроизводительное промышленное оборудование для металлообработки





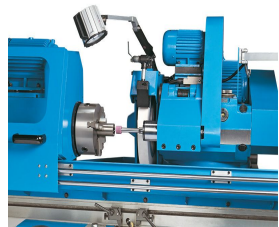
### КОМПЛЕКТАЦИЯ

№ п/п	Наименование	Примечание	Количество				
СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ							
1	Станок круглошлифовальный		1 шт.				
2	Система подачи СОЖ		1 шт.				
3	Правящее устройство для периферии шлифовального круга		1 шт.				
5	Балансировочная оправка		1 шт.				
6	Поводковый патрон		1 шт.				
7	Неподвижный центр		2 шт.				
8	Установочные клинья		1 шт.				
9	Шпиндель для внутреннего шлифования		1 шт.				
10	Приспособление для внутреннего шлифования		1 шт.				
11	3-кулачковый патрон		1 шт.				
12	Фланцы для крепления круга		2 шт.				
12	Рабочее освещение		1 шт.				
12	Шлифовальный круг	400 x 50 x 203 mm	1 шт.				
13	Открытый люнет		1 шт.				
дополнительные опции							
14	Закрытый люнет		1 шт.				
15	Балансировочная стойка для круга		1 шт.				
16	Радиусное правящее устройство		1 шт.				
17	2-осевой цифровой индикатор	Sino	1 шт.				
18	Защитный кожух с замком		1 шт.				
19	Электрооборудование Schneider Electric	Schneider Electric	1 шт.				





# ФОТОГРАФИИ













цены и условие поставки							
Артикул	Наименование	Ед.	Кол-во	Цена, с НДС			
M1432B.1000	Станок универсальный круглошлифовальный M1432B*1000	шт.	1				
Дополнительные условия поставки:							
Пуско-наладочные	работы, инструктаж персонала	шт.	1	По согласованию			
Автодоставка DDP	шт.	1	По согласованию				
<b>Условия оплаты</b> 30% аванс, 60% ппо факту готовности на заводе производителя в Китае, 10% — в течение семи дней после проведения ПНР и ввода станка в эксплуатацию							
Условия поставки	Самовывоз. Возможна доставка до площадки Покупателя по согласованию.						
Гарантия	Гарантия на предлагаемое оборудование составляет 12 месяцев						

Адрес склада: г. Екатеринбург, ул. Благодатская, стр.76

\* оплата прозводится в рублях по курсу ЦБ РФ на дату платежа Актуальный курс на 23.10.2025 - 1 ¥ = 11.45 P





Компания ООО «Станкоинструментальный холдинг» основана в 2012 году в городе Екатеринбург. Основным направлением деятельности является поставки промышленного оборудования для металлообработки, включая токарные, фрезерные, электроэрозионные, ленточнопильные станки и лазерные маркираторы. На сегодняшний день продукция компании поставляется в Россию и страны СНГ, а ее широкий ассортимент позволяет закрывать потребности предприятий как со штучным, так и крупносерийным производством.



#### І. ПОДБОР И ПОСТАВКА ОБОРУДОВАНИЯ

Специалисты компании подберут необходимую модель и комплектацию станка в соответствии с решаемыми задачами. В данном каталоге собраны и описаны наиболее популярные модели металлообрабатывающего оборудования различного типа. Комплектации представленных здесь станков были выбраны нашими инженерами, исходя из собственного производственного опыта и потребностей российского рынка металлообработки. Таким образом, мы всегда готовы помочь вам в подборе технологического решения как из наличия, так и под заказ.

#### II. МОНТАЖ И ПУСКОНАЛАДКА ОБОРУДОВАНИЯ

Монтаж и пусконаладка являются важными работами, качество которых непосредственно влияет на последующую эксплуатацию станка. Их выполнение низкоквалифицированными специалистами может привести к негативным последствиям: поломке, снятию оборудования с гарантии. Мы рекомендуем воспользоваться нашей услугой, которая гарантирует качественное выполнение всех работ полном объеме с предоставлением гарантии.





#### III. СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Ремонт и обслуживание станков являются неотъемлемыми работами на любом производстве. Оперативность и своевременность их выполнения позволяют минимизировать риски и избежать непредвиденные случаи простоя оборудования. Наши высококвалифицированные инженеры всегда готовы помочь в этом важном вопросе и выполнят полный комплекс необходимых работ от гарантийного ремонта до сервисного регулярного обслуживания. Мы гарантируем качественное и оперативное выполнение работ независимо от сложности оборудования.

#### УЗНАЙТЕ БОЛЬШЕ





