



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 ФРЕЗЕРНОГО СТАНКА С ПОВОРОТНОЙ ФРЕЗЕРНОЙ головой

MetalCraft X6432

Арт.: X6432





КОМПЛЕКТАЦИЯ

№ п/п	Наименование	Примечание
1	Универсальный фрезерный станок с поворотной фрезерной головой модели X6432 METALCRAFT с УЦИ по 3-м осям (X/Y/Z)	1 шт.
2	Фрезерный патрон	1 компл.
3	Ключ внутренний шестигранный	1 шт.
4	Гаечный ключ	1 шт.
5	Штревель	2 шт.
6	Горизонтальная фрезерная оправка Ø27 и Ø40	2 шт.
7	Оправка для торцевой фрезы	1 шт.





ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПАРАМЕТРЫ	RNHЭРАНЕ
Модель станка	X6432
Бренд	MetalCraft
Мощность насоса СОЖ, кВТ	0.09
Мощность привода оси X / Y / Z, кВт	0.55(X/Y), 0.75(Z)
Расстояние от центра шпинделя до колонны, мм	200 - 760
Расстояние от шпинделя до поверхности стола, мм	220 - 670
Расстояние от гориз. оси к поверхности стола, мм	20 - 470
Угол поворота поворотной головки, град.	360°
Продольная/поперечная подача, мм/мин	(20-360) / 8
Продольная/поперечная быстрые подачи, мм/мин	1200
Вертикальная подача, мм/мин	400 / 1
Перемещение рамы, мм	460
Размеры рабочего стола, мм	1320 x 320
Т-образный паз (ширина / № / расстояние), мм	14 / 5 / 63
Макс. вес заготовки, кг	300
Продольное перемещение стола, мм	1000
Поперечное перемещение стола, мм	300 / 290
Вертикальное перемещение стола, мм	400
Мощность двигателя шпинделя, кВт	3
Конус шпинделя	ISO40
Габаритные размеры станка (Д х Ш х В), мм	2020 x 1710 x 1994
Масса станка, кг	4000





цены и условие поставки					
	Наименование	Ед.	Кол-во	Цена, с НДС *	
Универсальный фрезерный станок с поворотной фрезерной головой модель X6432 METALCRAFT с УЦИ по 3-м осям (X-Y-Z)		шт.	1		
Дополнительные условия поставки:					
Пуско-наладочные работы, инструктаж персонала		шт.	1	По согласованию	
Автодоставка DDP - площадка Покупателя		шт.	1	По согласованию	
Условия оплаты 30% аванс, 60% по факту готовности на заводе производителя в Китае, 10% — в течение семи дней после проведения ПНР и ввода станка в эксплуатацию.					
Условия поставки 120 календарных дней, с момента авансового платежа					
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 19.10.2025 - 1 ¥ = 11.34 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





