



**Южно Уральский
Механический Завод**

Астана +7(7172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89 Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70 Нижний Новгород (831)429-08-12
Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Уфа (347)229-48-12
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город.
Единый адрес для всех регионов: yzn@nt-rt.ru || www.yumz.nt-rt.ru

Пресс кривошипный одностоечный КД 2126



Усилие 40 тн. Пресс КД 2126 и его модификация КИ2126Е применяется для обработки листового или ленточного материала методом холодной штамповки. Доступны такие операции, как: пробивка, вырубка, гибка, неглубокая вытяжка и некоторые другие. Данные прессы подходят для мелкосерийного, серийного и массового типов производств.

Пресс КД 2126 является ненаклоняемым, имеет одиночный, автоматический и наладочный ходы в режимах работы. Конструктивные особенности прессы:

- основание имеет коробчатую форму, отлито из чугуна и обладает высокой жесткостью, а также подвергнуто старению, чтобы уменьшить внутреннее напряжение;
- пневматическая многодисковая фрикционная муфта-тормоз жестко сбалансирована, дает возможность надежно фиксировать ползун в ВМТ, имеется удобная настройка зазоров для рабочих дисков в зависимости от степени их износа;
- ползун защищается от перегрузки предохранителем;
- расклинивающее приспособление позволяет вывести пресс из распора;
- основные пары трения импульсивно и централизованно обрабатываются жидкой смазкой.

Базовая комплектация КД2126	Дополнительное оборудование КД2126
<ul style="list-style-type: none"> • кривошипный пресс в сборе; • шкаф управления, • педаль управления; • пневматическая муфта-тормоз (установлена на прессе); • система смазки (установлена на прессе); • ящик ЗИП; • руководство по эксплуатации, • паспорт прессы; • сертификат соответствия 	<ul style="list-style-type: none"> • разматывающее устройство; • правильное устройство; • валковая или клещевая подача; • ножницы для резки отходов; • пневматическая подушка.

Сравнительные и технические характеристики модели

Модели	Номинальное усилие (кН)	Ход ползуна (мм)		Вылет от оси ползуна до станины (мм)	Угол наклона станины (°)	Размеры стола (мм)	Расстояние между столом и ползуном (мм)	Эл. двигатель гл. привода (кВт)	Масса, кг	Габариты, мм
		max.	min.							
КД2126	400	10	80	220	0	600x400	280	5.5	3260	1270x1350x2420
КЕ2130	1000	10	130	340	0	950x630	400	10	8900	1745x2360x3180
КВ2132	1600	25	160	360	0	1000x670	480	19	14000	2340x2100x3700
КВ2134	2500	0	200	400	0	1120x750	420	25	26000	2640x2700x4800
КД2122	160	5	55	160	0	420x280	220	2.2	1325	990x1085x1875

Модели	Номинальное усилие (кН)	Ход ползуна (мм)		Вылет от оси ползуна до станины (мм)	Угол наклона станины (°)	Размеры стола (мм)	Расстояние между столом и ползуном (мм)	Эл. двигатель гл. привода (кВт)	Масса, кг	Габариты, мм
		max.	min.							
КД2124	250	5	65	190	0	500x340	250	3	2100	1170x1190x2110
КД2128	630	10	100	260	0	710x480	340	7.5	5890	1450x1730x2880
КД2322	160	5	55	160	30	420x280	220	2.2	1400	990x1130x1875
КД2326	400	10	80	220	30	600x400	280	5.5	3450	1270x1580x2490
КД2328	630	10	100	260	30	710x480	340	7.5	6275	1450x2010x2940
КД2330	1000	25	130	320	30	850x560	400	12	9600	1750x2360x3180

Астана +7(7172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89
Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70
Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Уфа (347)229-48-12
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город.
Единый адрес для всех регионов: yzn@nt-rt.ru || www.yumz.nt-rt.ru