

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.uzgp.nt-rt.ru || эл. почта: upz@nt-rt.ru

Листогибочные машины с поворотной балкой



Листогибочные прессы марок ИВ2143, ИВ2144, ИВ2145 представляют собой конструкции с поворотной гибочной балкой. Их используют для производства деталей из металлического листа способом холодной формовки. Прессы листогибочные универсальны. Они широко распространены в тех отраслях промышленности, где востребована холодная гибка.

Прессы листогибочные: конструктивные особенности.

Листогибочная машина с поворотной балкой состоит из гибочной и прижимной балок, станины, заднего упора и электропривода для манипулирования гибочной и прижимной балками.

Дополнительное оснащение листогибочных прессов сменными приспособлениями позволяет создавать из холодного металлического листа детали разной конфигурации, в том числе коробов. Для работы с исполнительными механизмами, а именно с прижимными и гибочными балками, служит гидроагрегат. Задний упор служит для фиксации задней кромки листа во время изгибания, а также для сдвига листа на требуемую величину при выполнении работы. Механизмы регулировки гибочной балки и стола позволяют настроить листогибочный пресс на

работу с листами разной толщины. Регулировку гибочного пресса производят вручную.

Для защиты прижимной балки от перекосов при ее движении используют синхронизатор. Синхронизацию обеспечивает вал, концы которого снабжены шестернями. Шестерни зацепляются рейками. Рейки в свою очередь закрепляют в кронштейнах, смонтированных в стойки станины. Параллельность прижимной балки по отношению к столу осуществляют путем регулирования реек винтами.

СРАВНИТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА МАШИНЫ ЛИСТОГИБОЧНЫЕ

№	Модель	L листа, мм	Толщина листа, мм	Габариты, мм	Масса, кг
1	ИВ2143	2000 с поворотной балкой	5	3300x2400x2420	5600
2	ИВ2144	2500 с поворотной балкой	4,5	3790x2400x2420	6380
3	ИВ2145	3200 с поворотной балкой	4	3790x2400x2420	7830

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93