

Станок для гибки арматуры Г-45РН



Станок для гибки арматуры Г-45РН применяется на заводах ЖБИ, домостроительных комбинатах, на строительных объектах, предназначены для гибки арматурной стали круглого, квадратного сечения. В отличие от модели ВПК Г-42 на станке для гибки Г-45РН сокращено время настройки угла загиба на поворотном рабочем диске.

Модернизированная модель. Установлен планетарный редуктор, который не требует обслуживания на всем периоде эксплуатации. Станок работает практически бесшумно.

ПРИНЦИП РАБОТЫ

Гибка арматуры на станке ВПК Г-45РН происходит вокруг оси вращения поворотного диска. Поворотный диск приводится во вращение при помощи электродвигателя и редуктора. Гибка производится как в ручном, так и автоматическом режиме. Требуемый радиус, форма и углы изгиба арматуры достигаются путем выбора определенных втулок и углов поворота диска.

КАК ОТЛИЧИТЬ ГИБОЧНЫЙ СТАНОК ВПК Г-45РН ОТ ПОДДЕЛКИ?

- на ВПК Г-45РН все внутренние части станка загрунтованы и обработаны антикоррозийным покрытием
- установлена система защиты электродвигателя с тепловым реле (КМИ), что значительно снижает вероятность выхода из строя электродвигателя
- скорость гибки 72 градусов в секунду
- рабочий диск и упорные рейки цельные (а не полые как у других), выполнены из заготовки, полученной методомковки. Твердость диска составляет 16 HRC, а твердость рейки 30 HRC, твердость гибочных приспособлений достигает 40 HRC
- только на ВПК Г-45РН регулируемые упорные рейки
- толщина рабочего стола 12 мм. Рабочие узлы защищены кожухом, который значительно продлевает ресурс концевиков, надежно защищая их от непредвиденного механического воздействия, при этом, для регулировки угла загиба на станке демонтаж защитного кожуха не требуется
- при отгрузке ВПК Г-45РН полностью подготовлен к работе и заправлен маслом

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Иркутск (395) 279-98-46

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
Омск (3812)21-46-40
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
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

ОСОБЕННОСТИ

- установлен планетарный редуктор, который не требует обслуживания и работает безшумно
- на станке установлена защита электродвигателя и аварийные «СТОПы»
- электромотор снабжён электротормозом в отличие от ВПК Г-42
- рабочий вращающийся диск может работать в обоих направлениях с большей скоростью
- упрощён порядок изменения углагиба, применены переставляемые штифты
- в отличие от ВПК Г-42 увеличено количество отверстий под упорные штифты для большего вариантовгиба
- в отличие от ВПК Г-42 максимальный диаметр сгибаемой арматуры класса А-I составляет 45мм, класса А-III составляет 38мм.

ПОДРОБНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность, 380В, 50Гц, кВт	Скорость вращения рабочего диска, об/мин	Класс арматуры ГОСТ 5781-82 и 10884-94									Габариты ДхШхВ в упаковке, мм	Вес брутто, кг
		А-I (A240)			А-III (A400)			А-500С				
		кол-во прутков при одновременной гибке, шт.										
		1	2	3	1	2	3	1	2	3		
2.2	9	45	24	16	38	22	16	34	20	14	980x930x970	416

КОМПЛЕКТАЦИЯ

В комплект поставки входит: ножная педаль, набор ключей, набор гибочных приспособлений, упор, квадратная втулка для упора и болт М20 для регулировки упора, 2 штифта, инструкция.

Гарантия на станок 1 год. Станок соответствует техническому регламенту Таможенного союза (декларация ЕАС). Гарантийное обслуживание. Склад запасных частей.

ТАБЛИЦА РЕКОМЕНДУЕМЫХ МАСЕЛ

Марка	Температура воздуха ниже -10 С	Температура воздуха от +10-20 С	Температура воздуха выше +20 С
ROL OIL	EP 320	EP 460	EP 680
MOBIL	MOBIL GEAR 632	MOBIL GEAR 634	MOBIL GEAR 636
ESSO	SPARTAN EP 320	SPARTAN EP 460	SPARTAN EP 680
SHELL	OMALA 320	OMALA 460	OMALA 680
AGIB	BLAS1A 320	BLAS1A 460	BLAS1A 680
ОТЕЧЕСТВЕННОЕ	ИТД 150	ИТД 220	ИТД 320

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Иркутск (395) 279-98-46

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
Омск (3812)21-46-40
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
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта vkp@nt-rt.ru || Сайт: <http://vpk.nt-rt.ru>