

Шиномонтажные станки HOFMANN monty 3300-24 2-speed Технические характеристики

| | | | | |
|-----------------------------|----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| Архангельск (8182)63-90-72 | Ижевск (3412)26-03-58 | Магнитогорск (3519)55-03-13 | Пермь (342)205-81-47 | Сургут (3462)77-98-35 |
| Астана (7172)727-132 | Иркутск (395)279-98-46 | Москва (495)268-04-70 | Ростов-на-Дону (863)308-18-15 | Тверь (4822)63-31-35 |
| Астрахань (8512)99-46-04 | Казань (843)206-01-48 | Мурманск (8152)59-64-93 | Рязань (4912)46-61-64 | Томск (3822)98-41-53 |
| Барнаул (3852)73-04-60 | Калининград (4012)72-03-81 | Набережные Челны (8552)20-53-41 | Самара (846)206-03-16 | Тула (4872)74-02-29 |
| Белгород (4722)40-23-64 | Калуга (4842)92-23-67 | Нижний Новгород (831)429-08-12 | Санкт-Петербург (812)309-46-40 | Тюмень (3452)66-21-18 |
| Брянск (4832)59-03-52 | Кемерово (3842)65-04-62 | Новокузнецк (3843)20-46-81 | Севастополь (8692)22-31-93 | Ульяновск (8422)24-23-59 |
| Владивосток (423)249-28-31 | Киров (8332)68-02-04 | Новосибирск (383)227-86-73 | Симферополь (3652)67-13-56 | Уфа (347)229-48-12 |
| Волгоград (844)278-03-48 | Краснодар (861)203-40-90 | Омск (3812)21-46-40 | Смоленск (4812)29-41-54 | Хабаровск (4212)92-98-04 |
| Вологда (8172)26-41-59 | Красноярск (391)204-63-61 | Орел (4862)44-53-42 | Сочи (862)225-72-31 | Челябинск (351)202-03-61 |
| Воронеж (473)204-51-73 | Курск (4712)77-13-04 | Оренбург (3532)37-68-04 | Ставрополь (8652)20-65-13 | Череповец (8202)49-02-64 |
| Екатеринбург (343)384-55-89 | Липецк (4742)52-20-81 | Пенза (8412)22-31-16 | Таджикистан (992)427-82-92-69 | Ярославль (4852)69-52-93 |
| Иваново (4932)77-34-06 | Киргизия (996)312-96-26-47 | Казахстан (772)734-952-31 | | |

Единый адрес для всех регионов: hnc@nt-rt.ru || www.hofmann.nt-rt.ru

monty® 3300-24 smartSpeed plus



Шиномонтажный станок с отклоняемой назад стойкой с технологией smartSpeed и диапазоном зажима до 24"

- Сертифицирован WDK
- Вкл. пневматическое вспомогательное устройство MH320 pro (easymont® pro) и комплект plus для обработки низкопрофильных и безопасных шин UHP и Runflat (для шин PAX и CSR требуются дополнительные адаптеры-опции)
- Отжимной цилиндр двойного действия
- Положение монтажной головки относительно обода устанавливается пневматически
- Самоцентрирующееся 4-х кулачковое зажимное устройство
- Пластиковые насадки внутри кулачков и на монтажной головке для бережной обработки алюминиевых ободьев
- Монтажная стойка пневматически отклоняется назад и вперед и блокируется пневмоприводом в рабочем положении.
- Инверторная технология smartSpeed обеспечивает 1-ю скорость 7 об/мин для работы, требующей особой тщательности, и 2-ю скорость, которая автоматически изменяется в диапазоне от 7 до 18 об/мин в зависимости от требуемого крутящего момента.
- Система наполнения, управляемая педалью, и клапан быстрого наполнения
- Отжимное устройство с регулируемой длиной рычага и регулируемым наклоном лопаты
- Инструментальный шкафчик с встроенным точным манометром
- **monty® 3300-24 smartSpeed GP plus:** с внешней системой ударной накачки
- Поставляются также **monty® 3300-24 smartSpeed** и **monty® 3300-24 smartSpeed GP** без MH320 pro и без комплекта plus (не сертифицированы WDK)

Технические характеристики и размеры

| | | |
|----------------------------|------|--------------------|
| Диапазон зажима изнутри | дюйм | 12–24 |
| Диапазон зажима снаружи | дюйм | 10–24 |
| Ширина обода | дюйм | 3–12 |
| Макс. ширина шины | дюйм | 13 |
| Макс. диаметр колеса | мм | 1000 |
| Диапазон отжима | мм | 50–430 |
| Габаритные размеры (ШхГхВ) | мм | 1220 x 1700 x 1870 |
| Масса | кг | 310 |
| Питание воздухом | бар | 8–12 |
| Электропитание | | 230 В, 1 ф. 50 Гц |

| | | | | |
|-----------------------------|----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| Архангельск (8182)63-90-72 | Ижевск (3412)26-03-58 | Магнитогорск (3519)55-03-13 | Пермь (342)205-81-47 | Сургут (3462)77-98-35 |
| Астана (7172)727-132 | Иркутск (395)279-98-46 | Москва (495)268-04-70 | Ростов-на-Дону (863)308-18-15 | Тверь (4822)63-31-35 |
| Астрахань (8512)99-46-04 | Казань (843)206-01-48 | Мурманск (8152)59-64-93 | Рязань (4912)46-61-64 | Томск (3822)98-41-53 |
| Барнаул (3852)73-04-60 | Калининград (4012)72-03-81 | Набережные Челны (8552)20-53-41 | Самара (846)206-03-16 | Тула (4872)74-02-29 |
| Белгород (4722)40-23-64 | Калуга (4842)92-23-67 | Нижний Новгород (831)429-08-12 | Санкт-Петербург (812)309-46-40 | Тюмень (3452)66-21-18 |
| Брянск (4832)59-03-52 | Кемерово (3842)65-04-62 | Новокузнецк (3843)20-46-81 | Саратов (845)249-38-78 | Ульяновск (8422)24-23-59 |
| Владивосток (423)249-28-31 | Киров (8332)68-02-04 | Новосибирск (383)227-86-73 | Севастополь (8692)22-31-93 | Уфа (347)229-48-12 |
| Волгоград (844)278-03-48 | Краснодар (861)203-40-90 | Омск (3812)21-46-40 | Симферополь (3652)67-13-56 | Хабаровск (4212)92-98-04 |
| Вологда (8172)26-41-59 | Красноярск (391)204-63-61 | Орел (4862)44-53-42 | Смоленск (4812)29-41-54 | Челябинск (351)202-03-61 |
| Воронеж (473)204-51-73 | Курск (4712)77-13-04 | Оренбург (3532)37-68-04 | Сочи (862)225-72-31 | Череповец (8202)49-02-64 |
| Екатеринбург (343)384-55-89 | Липецк (4742)52-20-81 | Пенза (8412)22-31-16 | Ставрополь (8652)20-65-13 | Ярославль (4852)69-52-93 |
| Иваново (4932)77-34-06 | Киргизия (996)312-96-26-47 | Казахстан (772)734-952-31 | Таджикистан (992)427-82-92-69 | |

Единый адрес для всех регионов: hnc@nt-rt.ru || www.hofmann.nt-rt.ru