

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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

Единый адрес: err@nt-rt.ru **Веб-сайт:** www.euroboor.nt-rt.ru

Беспроводной магнитный сверлильный станок EVM.360 Euroboor

EBM.360

МАКСИМАЛЬНЫЙ Ø ФРЕЗ 36 ММ / ЭЛЕКТРОМАГНИТ И МОТОР ПИТАЮТСЯ ОТ АККУМУЛЯТОРА



Разработанная и запатентованная нами EBM.360 это первая в мире сверлильная машина на магнитном основании, в которой и магнит и мотор питаются от встроенного аккумулятора.

Это мощная, легкая и не привязанная к электрической сети машина, подарит вам 100% мобильность в работе.

EBM.360 быстро врезается в конструкционные стали толщиной до 32мм, а ее умная электроника поможет мощному мотору до последней капли энергии работать с Lithium-Ion аккумулятором.



ЕВМ.360

▶ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ø КОЛЬЦЕВОЙ ФРЕЗЫ	12 - 36 мм
Ø СПИРАЛЬНОГО СВЕРЛА	1 - 13 мм
Ø ЗЕНЬКОВАНИЯ	10 - 40 мм
ДЛИНА	297 мм
ШИРИНА	112 мм
ВЫСОТА	416 - 630 мм
СВОБОДНЫЙ ХОД	230 мм
ВЕС	14 кг
РАЗМЕР МАГНИТА	160 x 80 мм
СИЛА ПРИЛИПАНИЯ	1500 кг
АККУМУЛЯТОР (Li-Ion)	37 V / 7 Ah/час
ВРЕМЯ ПОДЗАРЯДКИ	70 минут
ОБОРОТЫ МОТОРА (I)	500 об/мин
ЗАХВАТ	Weldon 19 мм
ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО	230 Вольт AC

▶ КОД ЗАКАЗА:

ЕВМ.360

▶ АКСЕССУАРЫ:

СТРАНИЦЫ 44 - 55

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

КОД ЗАКАЗА	ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА	СТР.
KSP.Q	Система автоохлаждения с Quick Connect соединением	44
020.0145	Кольцо подачи СОЖ с Quick Connect для системы KSP.Q	44
360.0001	Аккумулятор 37 Вольт, 7 Ah/час для ЕВМ.360 машины	xx
360.0500	Зарядное устройство для аккумулятора от ЕВМ.360 машины	xx

ВОЗМОЖНА КОМПЛЕКТАЦИЯ ДРУГИМИ ПРОДУКТАМИ (ОПЦИЯ)

КОД ЗАКАЗА	ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА	СТР.
IBK.13	Зажимная головка для сверел ø 1,5 - 13 мм, внутренняя резьба 1/2 x 20 UNF	46
IBK.14	Переходник Weldon 19,05 мм (выход) на резьбу 1/2 x 20 UNF (выход)	47
IBK.15	Переходник 65 мм, внутренняя резьба 1/2 x 20 UNF (вход) на 1/2 x 20 UNF (выход)	47
020.0116Q	Шпиндель, внутренняя резьба 1/2 x 20 UNF (вход) - 19,05 мм Weldon Quick Connect	44
HCS.KIT	Набор кольцевых фрез с хвостовиком Weldon 19,05 мм (2 x ø 14 2 x ø 18 2 x ø 22 мм, включая центровочный штифт IBC.70)	36
SSPI.06-14	Набор спиральных сверел с хвостовиком Weldon 19,05 мм ø 6 - 14 мм и длиной 30 мм (шаг диаметра 1 мм)	38
SPI.06-14	Набор спиральных сверел с хвостовиком Weldon 19,05 мм ø 6 - 14 мм и длиной 55 мм (шаг диаметра 1 мм)	38
TDS.200	Набор из 25 спиральных сверел из HSS-Co (шаг диаметра 1 мм)	40



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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

Единый адрес: err@nt-rt.ru **Веб-сайт:** www.euroboor.nt-rt.ru