



ВАЛЫ И МАЯТНИКОВЫЕ БУЛАВЫ

ANR 25, 38, 48, 58, 70;

TNR 4-25, 6-25, 4-38, 6-38, 4-48, 6-48, 4-58, 6-58, 4-70, 6-70

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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
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

сайт: <http://enar.nt-rt.ru/> || эл. почта: ern@nt-rt.ru

TNR / ANR

ВАЛЫ И МАЯТНИКОВЫЕ БУЛАВЫ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



БУЛАВА А	Диаметр Мм	Длина Мм	Вес Кг	Производит. м3/ч	Частота об/мин	Соответствует валу
ANR 25	25	350	1,2	10	16.000	TNR4-25 / TNR6-25
ANR 38	38	375	2,5	15	12.000	TNR4-38 / TNR6-38
ANR 48	48	445	4,3	25	12.000	TNR4-48 / TNR6-48
ANR 58	58	450	6,4	30	12.000	TNR4-58 / TNR6-58
ANR 70	70	510	7,5	35	12.000	TNR4-70 / TNR6-70

ВАЛ	Длина м	Вес кг
TNR4-25	4	6
TNR6-25	6	8
TNR4-38	4	11,1
TNR6-38	6	15,8
TNR4-48	4	11,1
TNR6-48	6	15,8
TNR4-58	4	11,1
TNR6-58	6	15,8
TNR4-70	4	11,1
TNR6-70	6	15,8

Вибраторы с маятниковой системой предназначены для эффективной виброобработки до 25 м3/ч бетона.

Благодаря маятниковой системе, колебания булав достигают 12000 об/мин при скорости вращения вала 3000 об/мин.

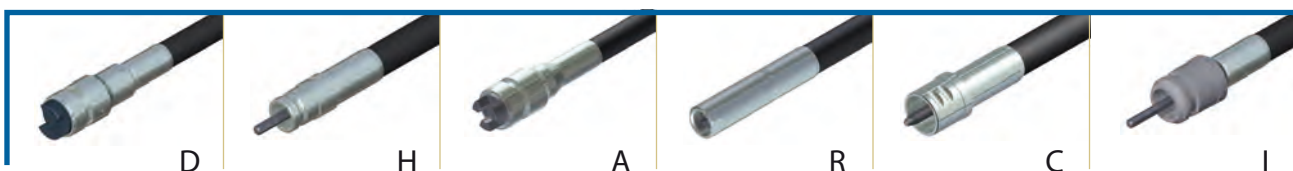
Данное оборудование обеспечит наилучшее уплотнение бетона при уменьшении нагрузки на оператора и снижении затрат.

Возможность работать с одинаковой степенью эффективности от электрического, бензинового или дизельного двигателей делают оборудование пригодным для любого типа работ.

Концы вала имеют каучуковое усиление.

Байонетное соединение производства ENAR осуществляется путем поворота налево, в направлении противоположном вращению вала.

Многообразие соединений.



ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКЦИИ КОМПАНИИ ENAR

БЕЗОПАСНОСТЬ: работает без электричества

НАДЕЖНОСТЬ: дополнительное каучуковое усиление в местах, испытывающих наибольшее воздействие

ПРИСПОСОБЛЯЕМОСТЬ: широкий спектр булав, валов и соединений

ИЗНОСОСТОЙКОСТЬ: механическая система, исключающая поломки вследствие перегрева



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812) 21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Астрахань (8512) 99-46-04	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462) 77-98-35
Барнаул (3852) 73-04-60	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Белгород (4722)40-23-64	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Волгоград (844)278-03-48	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Вологда (8172)26-41-59	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Воронеж (473)204-51-73	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212) 92-98-04
Екатеринбург (343)384-55-89	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Иваново (4932)77-34-06	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692) 22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Ижевск (3412)26-03-58	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652) 67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54	
Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (772)734-952-31	Таджикистан (992)427-82-92-69	

сайт: <http://enar.nt-rt.ru/> || эл. почта: ern@nt-rt.ru