

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (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
Волгда (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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Казахстан (772)734-952-31

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
Таджикистан (992)427-82-92-69

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

<https://kasus.nt-rt.ru> || ksq@nt-rt.ru

Станок для перемотки кабеля, провода СП 0,7-30P



Станок перемоточный СП 0,7-30-P предназначен для перемотки кабеля, провода, троса диаметром 3-20 мм с одновременным измерением длины с бухты на бухту диаметром до 700 мм. Идеальное решение для кабельных магазинов.

Так же может быть выполнен со следующими размерами технологических барабанов:

СП 0,4-30-P – диаметр технологических барабанов 400 мм,

СП 0,5-30-P – диаметр технологических барабанов 500 мм*.

СП 0,6-30-P – диаметр технологических барабанов 600 мм*.

*отдающий технологический барабан с регулировкой внутреннего диаметра.

Может комплектоваться измерителями длины кабеля, провода **И 20, И 40** или **И 70**.

Параметр	Значение
Напряжение сети	220 В
Диаметр перематываемого материала	3...20 мм
Максимальный диаметр бухты	700 мм
Минимальный внутренний диаметр бухты	100 мм
Максимальная высота (ширина) бухты	250 мм
Максимальная масса бухты	50 кг
Принцип измерения длины	Электронно-механический
Тип измерителя	И 20
Габаритные размеры, ДхШхВ, мм	1810x700x350
Масса, не более, кг	20