

КТ **12/15/16/20**

УСТРОЙСТВА
ПОДАЧИ
ПРУТКА

БАРФИДЕРЫ

ТЕХ. ХАРАКТЕРИСТИКИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь

Архангельск(8182)63-90-72	Иваново (4932)77-34-06	Магнитогорск (3519)55-03-13	Архангельск(8182)63-90-72	Сургут (3462)77-98-35
Астана +7(7172)727-132	Ижевск (3412)26-03-58	Москва (495)268-04-70	Астана +7(7172)727-132	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Мурманск (8152)59-64-93	Астрахань (8512)99-46-04	Томск (3822)98-41-53
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград(4012)72-03-81	НабережныеЧелны(8552)20-53-41	Барнаул (3852)73-04-60	Тула (4872)74-02-29
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	НижнийНовгород(831)429-08-12	Белгород (4722)40-23-64	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Кемерово (3842)65-04-62	Новокузнецк (3843)20-46-81	Брянск (4832)59-03-52	Ульяновск(8422)24-23-59
Владивосток(423)249-28-31	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Владивосток(423)249-28-31	Уфа (347)229-48-12
Волгоград (844)278-03-48	Краснодар (861)203-40-90	Омск (3812)21-46-40	Волгоград (844)278-03-48	Хабаровск(4212)92-98-04
Вологда (8172)26-41-59	Красноярск(391)204-63-61	Орел (4862)44-53-42	Вологда (8172)26-41-59	Челябинск(351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Курск (4712)77-13-04	Оренбург (3532)37-68-04	Воронеж (473)204-51-73	Череповец(8202)49-02-64
Екатеринбург(343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81	Пенза (8412)22-31-16	Екатеринбург(343)384-55-89	Ярославль(4852)69-52-93
Киргизия (996)312-96-26-47	Россия (495)268-04-70	Казахстан (772)734-952-31		

Адрес сайта: <https://fedek.nt-rt.ru/> || эл.почта: fka@nt-rt.ru



Описание

LNS (Fedek) серии КТ — это превосходная производительность через привод с регулируемым крутящим моментом. Поворотный корпус машины обеспечивает быстрый и простой доступ к задней части шпинделя токарного станка, не перемещая барфидер.

Особенности

- Благодаря двухуровневому магазину значительно увеличивает грузоподъемность
- Для снижения шума в качестве дополнительного компонента может быть выбран канал РЧ
- Упрощенная конструкция барфидера

- Двухслойный магазин значительно увеличивает емкость загрузки
- Привод переменного тока с регулируемым крутящим моментом для превосходной производительности подачи балки
- Поворотный механизм позволяет быстро и просто получить доступ к задней части токарного шпинделя, не перемещая устройство подачи

штанги.

- Надежное и долговечное устройство стабилизации бара (опция)
- PU канал для минимального шума и вибрации (опция)
- Устройство синхронизации (опция)

Характеристики

Модель	КТ12,15,16,20
Диаметр прутка	2-20 мм
Максимальная длина прутка	2580/3080 мм
Параметры загрузки	400 мм
Сторона загрузки	Слева/Справа
Высота шпинделя станка	738 -1200 мм
Привод	АС Motor
Желоб	Сухой, стальной или PU U-канал
Потребляемое давление воздуха	5-7 кг/см ²
Электропитание	3 х 220 В
Длина пруткоподатчика	480 мм
Вес	150~230 кг.

Фото



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь

Архангельск(8182)63-90-72	Иваново (4932)77-34-06	Магнитогорск (3519)55-03-13	Архангельск(8182)63-90-72	Сургут (3462)77-98-35
Астана +7(7172)727-132	Ижевск (3412)26-03-58	Москва (495)268-04-70	Астана +7(7172)727-132	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Мурманск (8152)59-64-93	Астрахань (8512)99-46-04	Томск (3822)98-41-53
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград(4012)72-03-81	НабережныеЧелны(8552)20-53-41	Барнаул (3852)73-04-60	Тула (4872)74-02-29
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	НижнийНовгород(831)429-08-12	Белгород (4722)40-23-64	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Кемерово (3842)65-04-62	Новокузнецк (3843)20-46-81	Брянск (4832)59-03-52	Ульяновск(8422)24-23-59
Владивосток(423)249-28-31	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Владивосток(423)249-28-31	Уфа (347)229-48-12
Волгоград (844)278-03-48	Краснодар (861)203-40-90	Омск (3812)21-46-40	Волгоград (844)278-03-48	Хабаровск(4212)92-98-04
Вологда (8172)26-41-59	Красноярск(391)204-63-61	Орел (4862)44-53-42	Вологда (8172)26-41-59	Челябинск(351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Курск (4712)77-13-04	Оренбург (3532)37-68-04	Воронеж (473)204-51-73	Череповец(8202)49-02-64
Екатеринбург(343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81	Пенза (8412)22-31-16	Екатеринбург(343)384-55-89	Ярославль(4852)69-52-93
	Киргизия (996)312-96-26-47	Россия (495)268-04-70		Казахстан (772)734-952-31

Адрес сайта: <https://fedek.nt-rt.ru/>

|| эл.почта: fka@nt-rt.ru