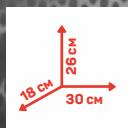




## НИЗКОПРОФИЛЬНЫЕ УГЛОВЫЕ МАГНИТНЫЕ СТАНКИ SU-32N

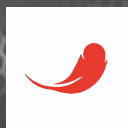
Для работ в ограниченном пространстве



НИЗКО-  
ПРОФИЛЬНЫЙ



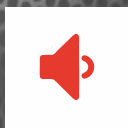
НАДЕЖНЫЙ



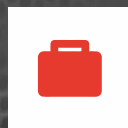
ЛЕГКИЙ



МОБИЛЬНЫЙ



НИЗКИЙ  
УРОВЕНЬ ШУМА



ПЛАСТИКОВЫЙ  
ЧЕМОДАН



ЕВРАЗИЙСКОЕ  
СООТВЕТСТВИЕ



ЕВРОПЕЙСКОЕ  
СООТВЕТСТВИЕ

Мобильный  
бачок для  
СОЖ

Скользкая  
ручка  
подачи

### Особенности :

Создан для сверления металла:

в труднодоступных местах,  
рам грузовых автомобилей, узких конструкций

Электрические компоненты со стандартом EU

Встроенная система охлаждения

Простота в эксплуатации

Низкий уровень шума

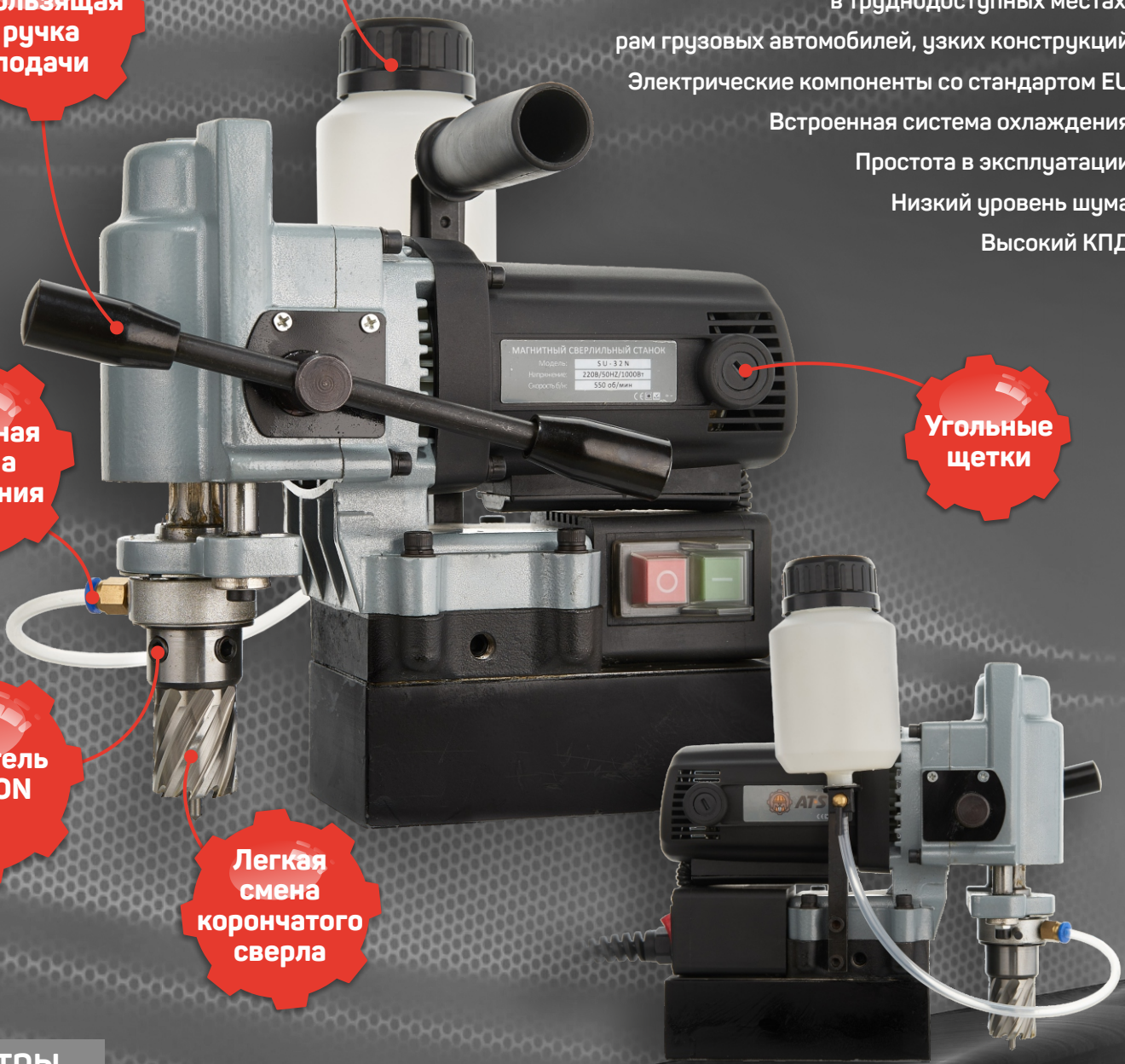
Высокий КПД

Встроенная  
система  
охлаждения

Угольные  
щетки

Держатель  
WELDON  
19

Легкая  
смена  
корончатого  
сверла



### Параметры

МОЩНОСТЬ 1000 Вт  
СВЕРЛЕНИЕ КОРОНЧАТЫМ СВЕРЛОМ - ДО 32 ММ  
СВЕРЛЕНИЕ СПИРАЛЬНЫМ СВЕРЛОМ - ДО 13 ММ  
СТАНДАРТНЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ - Weldon 19

СКОРОСТЬ - 550 об\мин  
ПРИЖИМНАЯ СИЛА МАГНИТА - 13000 Н  
РАЗМЕРЫ МАГНИТА, мм - 163 × 80 × 50  
ГАБАРИТЫ СТАНКА, мм - 260 × 180 × 300  
ВЕС - 10,7 кг