

БЕНЗИНОВЫЙ КОПЕР TSS-65GPD (80 ММ) В КЕЙСЕ

[Карточка товара на сайте tss.ru](#)



Технические характеристики

Рабочий объем, см ³	32.7
Мощность двигателя, кВт/л.с.	0,9/1,22
Частота ударов, уд/мин	2300
Тип запуска	Ручной стартер
Максимальное число оборотов (об/мин)	9000
Энергия удара (Дж)	20-55
Объем топливного бака (л)	0.9
Расход топлива л/час	0.5
Вид топлива	25:1 (бензин АИ-92 : масло для двухтактных двигателей)
Рекомендуемый тип масла	Смазка графитовая
Свеча зажигания	ВМ6А
Уровень шума (дВ/7м)	105
Масса, кг	11.4
Вес брутто (кг)	21.3
Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	690x370x270
Габаритные размеры упаковки (Д;Ш;В; мм)	730x400x320
Гарантия, срок (мес)	6

Артикул: 026757

Гарантия: 6 мес.

Копер с бензиновым двигателем для забивки столбов диаметром до 80 мм. Главным образом этот инструмент используется при строительстве ограждений. В отличие от электрического, он более мощный и не требует источника электропитания. По сравнению с пневматическими или гидравлическими, использование бензинового копера не требует дополнительной спецтехники. Значительно ниже по стоимости.

ОСОБЕННОСТИ МОДЕЛИ

- Регулируемая сила удара.
- Увеличенный встроенный топливный бак и низкое потребление топлива продлевают время работы без дозаправки.
- Автономность, бензиновый привод исключает необходимость подачи сжатого воздуха или электричества.
- Система гашения вибрации позволяет существенно снизить ее вредное воздействие на оператора.
- Компактные размеры и легкий вес копера делают обращение с ним чрезвычайно удобным.
- Не требует дополнительных усилий оператора, работает под собственным весом.
- Легкий ручной запуск
- Простота в эксплуатации не требует высоко квалифицированного персонала.
- Ремонтопригодность и низкая стоимость запасных частей.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Бензиновый копер - 1 шт.
- Канистра для топливной смеси - 1 шт.
- Набор инструмента: накидной ключ, гаечный ключ, свечной ключ, отвертка, шестигранные ключи - 3шт.
- Фиксатор диаметром 45 мм - 1шт
- Фиксатор диаметром 80 мм - 1шт
- Руководство по эксплуатации - 1 шт.

ГАРАНТИЯ БЕЗОПАСНОСТИ И КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА

Оборудование изготовлено в соответствии с требованиями технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования".

Все собранные аппараты проходят обязательную проверку на производстве, затем перед отгрузкой покупателю проверяются на складе ГК ТСС контроллером ОТК. Двойной контроль качества исключает возможный заводской брак.

Гарантия на оборудование 6 месяцев.