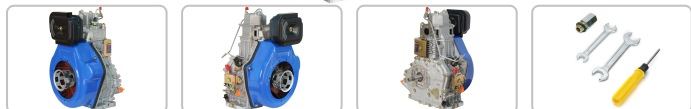


ДВИГАТЕЛЬ ДИЗЕЛЬНЫЙ 192FA (В-ТИП, ВАЛ КОНУС) - Т0

[Карточка товара на сайте tss.ru](#)



Артикул: **019164**

Гарантия: **12 мес.**

Двигатель дизельный, одноцилиндровый, с воздушным охлаждением. Вал конус (D-26 mm, L-75 mm), подходит для замены Loncin Diesel D460FD, YANMAR L100N, Kiror KM186F, Lifan 192F Diesel, Grost 186FAE-G. Изготовителем данных двигателей является завод Excalibur - крупнейший производитель сварочных генераторов, строительной техники и двигателей для малой механизации, которые поставляются в страны Азии, Европы, Африку и Америку. Двигатель дизельный 192FA (В-тип, вал конус) - Т0 предназначен для установки на портативные электростанции и сварочные генераторы. Двигатель дизельный 192FA (В-тип, вал конус) - Т0 является аналогом двигателей с конусным валом: Двигатель Lifan 192F, конусный вал; Двигатель дизельный Loncin Diesel D460FD; Двигатель Lifan 188FD Diesel, конусный вал; Двигатель дизельный GESHT D188FAE; Двигатель дизельный YANMAR L100N; Двигатель дизельный Kiror KM186F; Двигатель дизельный 186FAE-G. Комплектация - Т0: Без глушителя. Без бака топливного. Без стартера ручного. Без электростартера.

Технические характеристики

| | |
|---|---------------------|
| Мощность номинальная кВт/л.с. (3000 об/мин) | 8,61/11,71 |
| Мощность номинальная кВт/л.с. (3600 об/мин) | 11,03/15 |
| Количество цилиндров | 1 |
| Расположение цилиндров | Вертикальное |
| Тактность двигателя | 4 |
| Система охлаждения | Воздушная |
| Тип воздушного фильтра | Фильтр воздушный. |
| Рабочий объем, см ³ | 499 |
| Диаметр цилиндра (мм) | 92 |
| Ход поршня (мм) | 75 |
| Пусковое устройство (стартер) | Стартер ручной. |
| Рекомендуемый тип масла | SAE 10W-30 |
| Тип масляного фильтра | Фильтр масляный. |
| Ёмкость масляной системы (л) | 1.6 |
| Комплектация | Фильтр воздушный. |
| Вид топлива | Дт |
| Бак, л | 6.5 |
| Масса, кг | 50 |
| Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм) | 510x490x560 |
| Габаритные размеры упаковки (Д;Ш;В; мм) | 580x500x610 |
| Гарантия, срок (мес) | 12 |
| Аналоги | Lifan 192F, KD192FE |