

ОБОРУДОВАНИЕ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ.

Станок горизонтально-расточной ОР-14579.

Предназначен для расточки опор коренных подшипников и втулок распределительного вала блоков цилиндров тракторных двигателей при капитальном ремонте.



Станок поставляется следующих модификаций:

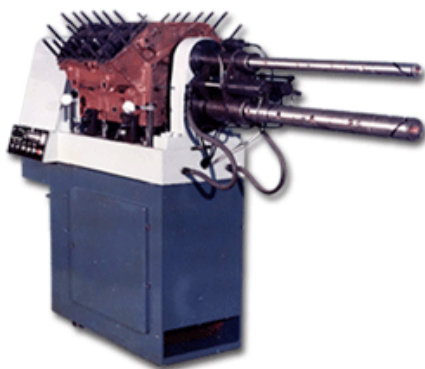
- С модулем 13 (для двигателей СМД - 60/62/64);
- С модулем 14 (для двигателей СМД - 14);
- С модулем 15 (для двигателей Д - 65);
- С модулем 16 (для двигателей А - 41);
- С модулем 17 (для двигателей ЯМЗ - 236/238).

Основные технические характеристики:

- производительность при расточке, блок/ч:
опор коренных подшипников 5...7;
втулок распределительного вала 6...9.
- точность расточки, мм не более:
эллипсность 0,015;
конусность 0,015;
шероховатость поверхности расточки, Ra 0,80.
- установленная мощность электродвигателей, КВт 4,1;
- габаритные размеры 2310x440x1452;
- масса, КГ 1200.

Станок горизонтально-расточной ОР-14592.

Предназначен для расточки опор коренных подшипников и втулок распределительного вала блоков цилиндров автомобильных двигателей при капитальном ремонте.



Станок поставляется следующих модификаций:

- С модулем 14 (для двигателей ЗМЗ - 24);
- С модулем 15 (для двигателей УМЗ - 451М);
- С модулем 16 (для двигателей ЗМЗ - 53);
- С модулем 17 (для двигателей ГАЗ - 52);
- С модулем 18 (для двигателей ЗИЛ - 130);
- С модулем 19 (для двигателей КАМАЗ - 740).

Основные технические характеристики:

- производительность при расточке, блок/ч:
опор коренных подшипников б...9;
втулок распределительного вала 8...11.
- точность расточки, мм не более:
эллипсность 0,015;
конусность 0,015;
шероховатость поверхности расточки, Ra 0,80.
- установленная мощность электродвигателей, КВт 4,1;
- габаритные размеры 2310x440x1452;
- масса, КГ 1000

Станок горизонтально-расточной ОР-14597.

Предназначен для расточки шатунов автотракторных двигателей всех типов при их ремонте.



Основные технические характеристики:

- производительность , дет/ч:
при расточке отверстий нижней головки шатуна 8...10;
при расточке отверстий верхней головки шатуна 10...12.
- точность расточки, мм не более:
эллипсность 0,015;
конусность 0,015;
шероховатость поверхности расточки, Ra 0,80,
- установленная мощность электродвигателей, КВт 3,5;
- габаритные размеры 1522x850x1660;
- масса, КГ 1000.

Станок горизонтально-расточной ОР-14584.

Предназначен для расточки опор коренных подшипников и втулок распределительного вала блоков цилиндров тракторных двигателей при капитальном ремонте

Станок поставляется следующих модификаций:

- С модулем 16 (для двигателей Д-50, Д-240);
- С модулем 17 (для двигателей Д-37, Д-21).

Основные технические характеристики:

- производительность при расточке, блок/ч:
опор коренных подшипников 5...7;
втулок распределительного вала 7...10.
- точность расточки, мм не более:
эллипсность 0,015;
конусность 0,015;
шероховатость поверхности расточки, Ra 0,80.
- установленная мощность электродвигателей, КВт 4,1;
- габаритные размеры 2570x440x1452;
- масса, КГ 1230.

Наши реквизиты:

305023, г.Курск. ул. 1-я Кожевенная, 31
Телефоны: Ген. директор: (07122)2-42-76
гл. бухгалтер: (07122)2-38-35
Факс: (07122)2-42-86

ИНН4632050050
р/с № 40702810900300001257
в Дополнительном офисе
«Центральное отделение ОАО Курскпромбанка»
БИК 043807708 Корсчет 301018108000000708

e-mail: tdksz@kursknet.ru.