

Станок для притирки деталей топливной аппаратуры



Назначение

Станок предназначен для притирки деталей топливной аппаратуры дизелей в условиях локомотивных депо. При работе на станке, в зависимости от типа дизеля, применяются различные комплекты приспособлений для притирки.

Технические характеристики

Мощность электродвигателя (кВт)	1,1
Частота вращения шпинделя (об/мин)	300 – 1410
Регулирование частоты вращения	плавное
Мощность светильника (Вт)	60
Габаритные размеры: (мм)	
длина	1200
ширина	700
высота, (без учета светильника)	1320
Масса станка (кг)	135

Комплект поставки

В комплект поставки установки входят:	шт.
Верстак с приводом вращения шпинделя	1
Пульт управления	1
Вставка плавкая ВПБ 6-15 на 0,25А	1
Патрон цанговый КМЗ с набором цанг 2-20	1
Патрон токарный трёхкулачковый 7100-0002 ГОСТ 2675-80	1
Ключ для шлицевых гаек 48-52	1
Светильник настольный	1
Розетка 216 RS6 16A ABB	1

Руководство по эксплуатации А3053.00.00РЭ	1
Документация на комплектующие изделия (комплект)	1

***Примечание.** При транспортировке станка комплектующие п.п.3.2-3.8 размещаются в ящиках верстака.