

IZ MAKINASI DTE 2500
TRACE PRESSING MACHINE DTE 2500
СТАНОК ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ РЕБЕР ЖЕСТКОСТИ DTE 2500

MODEL	Kapasite, mm	Çalışma Boyu, mm	Motor, kw	Ebatlar LxWxH, mm	Ağırlık, kg
MODEL	Capacity, mm	Working Length, mm	Motor, kw	Dimensions LxWxH, mm	Weight, kg
МОДЕЛЬ	Толщина металла, мм	Рабочая длина, мм	Мощность мотора, кВт	Размеры станка, мм	Вес, кг
DTE 2500	1,2	2520	0,55	2740x530x1050	450

ÖZELLİKLER VE STANDART DONANIM

- Redüktörlü Motor,
- Zincir Tahrikli sistem,
- Komple Güçlü Çelik Kaynaklı Gövde,
- Tekerlerkli olması sayesinde istenilen yere taşınabilir,
- Sac kalınlığına göre makinenin kalınlık ayarı civatalar vasıtasıyla çok kolay yapılabilir,
- Alt ve üst topların ara mesafesi ayarlanabilir,
- Alt ve üst toplar sertleştirilmiş uzun ömürlü imalat çeliğinden imal edilmiştir,
- Havalandırmacıların uzun yıllar randımanla kullanabileceği pratik bir makinedir,
- Kullanma kılavuzu.

STANDARD FEATURES & SPECIFICATIONS

- Motor with Gearbox,
- Chain driven system,
- Complete powerful steel welded frame,
- Portable easy to carry in workshops,
- Machine thickness adjustment is made easily by the bolts according to the sheet thickness,
- Top and bottom rolls distances can be adjusted according to the thickness,
- Rolls are manufactured by hardened steel,
- User friendly machine that HVAC manufacturers can use efficiently for long years.

СТАНДАРТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Двигатель с коробкой передач,
- Система с цепным приводом,
- Высоконагруженная чугунная рама,
- Легкая транспортировка для мастерских,
- Регулировка толщины машины легко производится болтами в соответствии с толщиной листа,
- Расстояние между верхними и нижними валками можно регулировать в зависимости от толщины,
- Рулоны изготавливаются из закаленной стали,
- Удобная в использовании машина, которую производители HVAC могут эффективно использовать в течение долгих лет.