

Трансформатор сварочный TKC-4500

30



НАЗНАЧЕНИЕ:

Предназначен для контактной, точечной сварки переменным током деталей из стали толщиной от 0,5 до 2,0 мм, а также проволоки толщиной до 2 мм в авторемонтных и домашних мастерских, на садовых участках, в фермерских хозяйствах, в кровельных работах.

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Большой вылет (400 мм) и раскрытие (100 мм) электродов.
- Наличие удлинителя рукоятки.
- Включение от ножной педали.
- Возможность стационарного крепления на столе.
- Переносное использование устройства.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Номинальное напряжение питающей сети	220 В
Режим работы	"повторно - кратковременный"
Род сварочного тока	переменный
Диапазон регулирования сварочного тока	4500 А
Габаритные размеры	650x200x260 мм
Масса	20 кг