Сварочный манипулятор, позиционер с двумя патронами SSHB-1

1. Характеристики:

Сварочный позиционер SSHB-1 в основном состоит из механизма вращательного движения с двумя патронами(электрический), механизма перевращательного движения с двумя патронами(ручной), электрического управления в сборе и других частей. Красивый внешний вид и компактная структура.

Данный позиционер широко используется для сварки короткой фланцевой трубы, ручной сварки, а также можно с малой крестовой полкой для автоматической сварки. Основными преимуществами являются: данная машина имеет 2 станции, то есть когда одна станция работает, оператор может разбирать и собирать другое изделие, которое готово к сваркой или завершить сварку. Это значительно повысить эффективность работы и сократить время.

Электричество принимает централизованное управление, переключатель операции находится в электрическом шкафу управления, регулировка скорость вращения управляются с помощью преобразователя переменного тока. Переключатель управления имеет указание вращения направления вперёд, обратного вращения, стоп-вращения, регулировки скорости вращения. Два патрона можно повернуть ±360°, владеет высокой надежностью и очень простой в эксплуатации.

1. Технические параметры:

Максимальная нагрузка: 100Kg×2

Скорость вращения патрона: 0.4～4rpm

Скорость перевращения патрона: ±360°(ручной)

Диаметр патрона: φ315mm

Диаметр зажимной трубы: φ10-φ315mm

Максимальный диаметр трубы: φ100mm

Высота оборудования: 750mm

Регулировка скорости вращения: преобразователь переменного тока, бесступенчатое регулирование скорости

Регулировка скорости перевращения: ручная

1. Составная часть:

Состав главной машины: механизм вращательного движения с двумя патронами(электрический), механизм перевращательного движения с двумя патронами(ручной), электрическое управление в сборе и другие части.