

VIRADOR SOLDADURA SERECON

REF-NO: ZJR-100TH

Rueda de poliuretano, resistente al calor y antideslizante.

Velocidad ajustable sin escalonamientos con motor Ac, rango ajustable de velocidad.

Diseño especial de la rueda, que aumenta el diámetro de aplicación en la pieza de trabajo.

Estructura compacta, simple y ligera que se adapta a diversos entornos de trabajo.

Equipado con una caja de control manual, la iniciación y la terminación del marco de la rueda del rodillo se toman fácilmente bajo control.

La caja de control manual puede controlar en tiempo real la velocidad de rotación, la rotación positiva/inversa del marco de la rueda del rodillo.

Recomendado para realizar trabajos de soldadura y corte de la pieza de trabajo alargada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

POTENCIA DE ENTRADA	AC110/220V, 50/60HZ
CAPACIDAD DE GIRO	1000 KG
CAPACIDAD DE CARGA	1000 KG
RANGO DE VELOCIDAD	80-1600 MM/MIN
RANGO DE DIÁMETRO	20-800 MM
MOTOR	DC220V 100W
TIPO DE RODILLO	NH, 50MM (W) X 200MM(Ø)
DIMENSIONES	520(L)*470(W)*390(H) MM
PESO	65 KG

