

MAQUINA ELECTROFUSIÓN

MARCA: FEITE

MODELO: FSE 1200



CARACTERISTICAS

El control de este modelo de máquina de soldadura por Electrofusión para accesorios de HDPE, PP, PP-R y PVC.

Cuenta con un cuerpo diseñado en materiales altamente resistentes y sobre todo con un bajo peso que facilita el transporte y la manipulación en terreno. La máquina viene provista de adaptadores universales lo que le permite ser compatible con otros equipos; el lector de códigos de barras altamente sensible y la impresora el cual permite obtener reportes al instante en campo, el raspador manual para la preparación de la tubería a soldar.

Cuenta con una gran capacidad de memoria con la cual podrá almacenar hasta 500 ciclos los cuales podrán ser descargados para informes de gestión.



APLICACIÓN

La máquina de soldadura por Electrofusión es nuestro más nuevo producto desarrollado, para las labores específicas donde otro tipo de equipo no puede llegar manejando diámetros o espesores de tubería que van desde los 20mm hasta los 1200mm y son aplicables para la soldadura de todos los materiales tales como: PVC, HDPE, PP, PP-R y demás similares.

ESPECIFICACIONES

Voltaje de Alimentación (V):	220V
Tensión de la Soldadura:	8 / 48 V
Potencia (P):	8500W
Corriente de Pico:	120 A
Corriente Soldadura:	90 A
Formas de Operación:	Manual / Código de Barras
Largo del cable:	3Mts
Dimensiones de la Máquina:	40 x 32 x 50 Cm
Peso de la máquina completa:	21,5Kg