

**FICHA TÉCNICA EXTRUSORA MANUAL
MARCA: FEITE
MODELO: FT-HE610B**



CARACTERISTICAS

Extrusora manual de alta calidad marca FEITE modelo FT-HE610B es la segunda generación de Extrusora la cual brinda una mayor potencia tanto en el Motor como en la salida de Aire caliente.

FT-HE610B EXTRUSORA MANUAL MOTOR ALEMAN DE 1100W, CON PISTOLA DE AIRE CALIENTE DE 3400W		Voltage: 220V 50/60Hz
		POTENCIA DE EXTRUCCIÓN: POTENCIA DEL MOTOR 1100W (MOTOR METABO ALEMAN)
		POTENCIA DE LA SALIDA DE AIRE: 3400W
		VELOCIDAD DE SOLDADURA: 2kg/h
		TEMPERATURA DEL AIRE: 20---600°C
		TEMPERATURA DE EXTRUCCIÓN 200—300°C
		DIAMETRO DEL CORDON: φ3.0mm-5.0mm

Teléfonos: 316 539 7123 / 311 309 5104 / 311 309 5103

Email: atencionalcliente@pegatutubo.com.co

“LA NUEVA ERA DE LA CALIDAD”

APLICACIÓN

Máquina de soldadura por Extrusión es nuestro más nuevo producto desarrollado, aplicables para la soldadura de todos los materiales tales como: LDPE, PVC, HDPE, EVA, PP y demás similares.

Este modelo de máquina de soldadura por Extrusión es excelente en el rendimiento y fácil de operar, con alta velocidad de soldadura y la buena calidad del trabajo.

Es ampliamente utilizado en proyectos de ingeniería y fabricación de accesorios tales como Tees, Codos, Derivaciones, y proyectos de impermeabilización de túneles, embalses, todo tipo de Construcción a prueba de agua, etc.

ESPECIFICACIONES

Voltaje (V):	220V
Frecuencia (Hz):	60 Hz
Potencia Motor(P):	1100W
Potencia Pistola de Aire:	3400W
Velocidad de soldadura (VS):	2 Kg / h
Temperatura de calentamiento Aire (TC):	0-600°C.
Temperatura de calentamiento Extrusión (TC):	200° - 300°
Diámetro del Cordón:	3mm – 5mm
Peso de la máquina completa:	8,5Kg