

XTE201C

Máquina MIG compacta automotor



**MONOFÁSICA
EURO CONECTOR
CAJA DE ALIMENTACIÓN
2 RODILLO
8 ETAPAS VOLTAJE**



Información técnica *Requiere generador AVC

Parámetro	Valor
Estilo	Compacta
Tipo de máquina	Transformador
Corriente máxima	205A DC
Velocidad del hilo	1,5-14 m/min
Voltaje	19,5-38V
Tamaño bobina	300mm (15kg)
Caja alimentación	2 rodillos
Diámetro hilo	0.6-1.0 mm
Ciclo de trabajo	205A @ 15%
Voltaje entrada	230V 1P
Rango mínimo fusible	32A
Corriente entrada (Eff)	38A
KVA	8,75
Tamaño generador	15 KVA
Protección incluida	IP21S
Dimensiones (L x W x H mm)	705 x 420 x 630
Peso (kg)	42,8

Referencia Descripción

XTE201C	Máquina MIG 200A 230V automotor
XTE181C-P1	Máquina MIG 200A 230V automotor con antorcha y regulador

Aplicaciones

Fabricación ligera	✓
Reparación / mantenimiento	✓
Automoción	✓
DIY	✓