

MIG 2500

Tamig 2500



■ Tensión de alimentación	380 V
■ Potencia absorbida	4.8 Kwa
■ Ciclo de marcha a 40°	250A@60%
■ Procesos de soldadura utilizables	Mig-Electrodo-Tig
■ Devanador tipo	Compacto
■ Motorreductor tipo	Metálico
■ Cantidad de rodillos	2
■ Refrigeración por agua	No
■ Tipo de regulación voltaje	Electrónica
■ Regulación de corriente	Electrónica
■ Alternativas de impedancia	Electrónica
■ Diámetro de electrodo para uso	5 mm
■ Encendido en Tig	Lift Arc
■ Aislamiento	F
■ Protección	IP 23
■ Peso	19 Kg
■ Dimensión largo	480 mm
■ Dimensión ancho	197 mm
■ Dimensión alto	466 mm