

## MIG 2200

### Tamig 2200



■ Tensión de alimentación	220 V
■ Potencia absorbida	4.8 Kwa
■ Ciclo de marcha a 40°	180A@60%
■ Procesos de soldadura utilizables	Mig
■ Devanador tipo	Compacto
■ Motorreductor tipo	Plástico
■ 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	-
■ Encendido en Tig	-
■ Aislamiento	F
■ Protección	IP 21 S
■ Peso	14 Kg
■ Dimensión largo	480 mm
■ Dimensión ancho	197 mm
■ Dimensión alto	466 mm