

## MIG 400 S - SYNERGIC

### Tamig 400 S - SYNERGIC



■ Tensión de alimentación	380 V
■ Potencia absorbida	12 Kwa
■ Ciclo de marcha a 40°	315A@40%
■ Procesos de soldadura utilizables	Mig - Tig - Electrodo
■ Devanador tipo	Compacto
■ Motorreductor tipo	Metálico
■ Cantidad de rodillos	4
■ Refrigeración por agua	No
■ Tipo de regulación voltaje	Electrónica - Sinérgica
■ Regulación de corriente	Electrónica - Sinérgica
■ Alternativas de impedancia	Electrónica - Sinérgica
■ Diámetro de electrodo para uso permanente	5 mm
■ Encendido en Tig	Lift Arc
■ Aislamiento	H
■ Protección	IP 23
■ Peso	35 Kg
■ Dimensión largo	930 mm
■ Dimensión ancho	330 mm
■ Dimensión alto	910 mm