

SOLDADORA INVERTER MMA 15-160A LCD E:1.6-4.0 160A@45%

SKU: 26062

MODELO: TW216059

ESPECIFICACIONES

Voltaje	220 V
Frecuencia	60 Hz
Corriente de salida	15-160 A
Ciclo de trabajo	160 A a 45%
Voltaje sin carga	78 V
Corriente de salida máx.	160 A
Diámetro de electrodo	1.6-4 mm
Antiadherente	Si
Arranque en caliente	Si
Arc-Force	Si
Tipo de alimentación	Corriente alterna

160A
MMA

220-240V~50/60Hz



Aplicación:

Los discos diamantados segmentados se utilizan principalmente para cortar materiales duros y abrasivos como concreto, ladrillo, piedra, cerámica y asfalto. Son ideales para realizar cortes rectos y precisos en construcciones, demoliciones y reformas.

Recomendaciones:

Para garantizar un corte seguro y eficiente, es fundamental seleccionar el disco diamantado adecuado para el material a cortar y la máquina que se va a utilizar. Utiliza siempre equipo de protección personal, como gafas de seguridad, guantes y mascarilla. Respeta las velocidades de corte recomendadas por el fabricante del disco.

Observaciones:

Los discos diamantados segmentados están compuestos por segmentos de diamante sinterizado, unidos a un núcleo de acero. Los segmentos están separados por ranuras que permiten la refrigeración del disco durante el corte y evitan el sobrecalentamiento. Al elegir un disco, considera el diámetro, el espesor, el tipo de diamante y el número de segmentos.

Medida: 37x17x28.5 cm

Peso: 4.35 kg

Empaque: Caja de color

Marca
TOTAL

Accesorio

Soporte p/electrodo - Abrazaderea de tierra - Cepillo de alambre - Casco