



Soldadora digital 160 A Bivoltaje 110 y 220 V



MODELO

SD160ABIV

CARACTERÍSTICA ESPECIAL

Caretas de protección con cristal y cables de soldadura incluidos

MARCA

EVANS

CATEGORÍA

Construcción



SOLDADURA

Corriente de soldado 100% ciclo de trabajo	70 A
Corriente de soldado 60% ciclo de trabajo	80 A
Corriente de soldado 35% ciclo de trabajo	160 A
Rango de voltaje/Voltaje CD	24-29 V
Rango de amperaje/Capacidad CD	20-(125/160) A A
Protección normal	IP21S
Alimentación	110-220 V
Voltaje de entrada	20-(125/160) A V
Fases de entrada	Monofásica
Consumo de amperaje/ Consumo máximo	40/27 A
Espesor mínimo de material a soldar	Calibre 18 Calibre
Espesor máximo de material a soldar	Calibre 6.3/12.7 Calibre
Máximo electrodo 6013	5/32
Máximo electrodo 7018	1/8
Intershield	5/32
Cable electrodo	# 4
Suelda	Desde lamina #22 hasta placa 3/8
Portabilidad	Portatil

INFORMACIÓN ADICIONAL

Dimensiones	44.00 X 23.00 X 32.00 cm
Peso neto	6.80 kg

USOS

Ideal para su uso en talleres pequeños de pailería y herrería, talleres mecánicos automotrices, talleres de laminado, mantenimiento a edificios, estructuras residenciales, etc.

BENEFICIOS

Tiene un bajo consumo de corriente, perilla regulable para el amperaje, enfriamiento de ventilación forzada adicional tiene un alto nivel de portabilidad gracias a su tamaño y peso.



Soldadora digital 160 A Bivoltaje 110 y 220 V

ACCESORIOS INCLUIDOS



ACCESORIOS NO INCLUIDOS

MODELO

SD160ABIV

CARACTERÍSTICA ESPECIAL

Caretas de protección con cristal y cables de soldadura incluidos

MARCA

EVANS

CATEGORÍA

Construcción



USOS

Ideal para su uso en talleres pequeños de pailería y herrería, talleres mecánicos automotrices, talleres de laminado, mantenimiento a edificios, estructuras residenciales, etc.

BENEFICIOS

Tiene un bajo consumo de corriente, perilla regulable para el amperaje, enfriamiento de ventilación forzada adicional tiene un alto nivel de portabilidad gracias a su tamaño y peso.