

Smashweld 351 / TopFlex

Soldadura MIG/MAG y tubulares hasta 315 A



Smashweld 351

Fuentes de soldadura MIG/MAG o alambres tubulares hasta 1,2mm. El ajuste de tensión se realiza por llaves selectoras con 20 posiciones disponibles.

La Smashweld 351 posee un alimentador de alambre embutido de dos rodillos apto para aplicaciones industriales. El modelo TopFlex, no tiene alimentador de alambre interno y la fuente debe ser utilizada con los alimentadores OrigoFeed, permitiendo mayor flexibilidad en la movilidad del sistema.

■ Nuevo diseño, pensado para el soldador

La tapa lateral se abre hacia abajo, dejando la parte de arriba libre para colocar herramientas y otros accesorios.

Además en el lateral de la máquina hay un soporte para colocar la torcha, garantizando que estará siempre a su alcance.

■ Más robusta

Ruedas más anchas, hacen que el equipo sea más resistente y capaz de acompañar al soldador en cualquier terreno.

Para más información visite esab.com

Principales aplicaciones

- Talleres
- Fabricación en general
- Tubos de presión
- Industria automotriz
- Máquinas agrícolas, de obra vial y de ferrocarril



Smashweld 351 TopFlex + alimentador Origo Feed 304N P4

Smashweld 351 / TopFlex

Especificaciones	Smashweld 351
Tensión de alimentación	3Ø - 220/380V (+/-10%)
Frecuencia de alimentación	50/60Hz
Rango de Corriente	50 - 320A
Rango de Tensión	17 - 30V
Tensión de Vacío	17,5 - 37,5VDc
Cargas Autorizadas	320A / 29,8V @ 35% 250A / 26,5V @ 60% 200A / 24V @ 100%
Niveles de tensión	20
Potencia	12,6 KVA
Velocidad del alambre	1,5 - 19m/min
Peso máximo del rollo de alambre	15kg
Diámetro máximo del rollo de alambre	300mm
Diámetro del alambre	Sólido 0,6 - 1,2mm Aluminio 0,8 - 1,2mm Tubular 0,9 - 1,2mm
Normas	IEC 60974-1
Fusible recomendando	40A 220V / 20A 380V
Clase de protección	IP23
Dimensiones (An x L x Al)	575 x 1080 x 920mm
Peso	120kg

Especificaciones	OrigoFeed 304N P4
Tensión de alimentación	42 V
Frecuencia de alimentación	50/60 Hz
Velocidad de alambre	1,5 - 22 m/min
Diámetro máximo del rollo de alambre	300 mm
Diámetro del alambre	Sólido 0,6 - 1,6 mm Aluminio 0,8 - 1,6 mm Tubular 1,0 - 3,2 mm
Dimensiones (An x L x Al)	270 x 570 x 360 mm
Peso	12,7 kg

Smashweld 351 / TopFlex

Opcionales y Accesorios	Smashweld 351
Torchas	
Torcha PSF 405 4.5m EURO	0717317
Torcha TBI PRO 353 Expert 4m	0735889
Torcha PSF 510W 4,5m (refrigerada agua)	0717316
Rodillos	
Tubular 1,2 - 1,6mm	0700747
Aluminio 1,0 - 1,2mm	0718371
Sólido 0,6 - 0,8mm	0718424
Sólido 0,8 - 1,0mm	0718377
Sólido 1,0 - 1,2mm	0717575
Conjunto de Cables	
Conj. Cables Interconexión 2m	0721822
Conj. Cables Interconexión 10m	0720963
Conj. Cables Interconexión 20m	0720965
Conj. Cables Interconexión 25m	0720966
Circulador agua WC-8	0718128

Opcionales y Accesorios	OrigoFeed 304N P4
Guías (Para mecanismo de avance de alambre)	
Guía de Entrada	0700717
Guía Central	0718423
Guía de Salida	0710206
Rodillos	
Rodillo de presión	0718393
Tubular 1,2 - 1,6mm	0700747
Tubular 1,6 - 2,4mm	0718442
Tubular 2,8 - 3,2mm	0718537
Aluminio 1,0 - 1,2mm	0718371
Aluminio 1,2 - 1,6mm	0717578
Sólido 0,8 - 1,0mm	0718377
Sólido 1,0 - 1,2mm	0717575
Sólido 1,2 - 1,6mm	0718417

Smashweld 351 / TopFlex

Información de Compra	
Kit Smashweld 351 + torcha TBi PRO 353 XP 4M + regulador Argón	1206782
Kit Smashweld 351 TopFlex + alimentador OrigoFeed 304N P4 + torcha TBi PRO 353 XP 4m + regulador Argón + conj. cables interconexión 2m	1206784
Alimentador Origo Feed 304N P4 - 42V - 50/60Hz	0720960

Distribuidor Oficial ESAB:



ESAB / esab.com

