

CORTADORA DE CINTA MBS PARA HORMIGÓN CELULAR: TECNOLOGÍA DE CORTE PRECISA PARA EL PROCESAMIENTO DE HORMIGÓN POROSO Y LADRILLO

- Ideal para hormigón poroso y ladrillo
- Los rodillos de la cortadora de cinta están dimensionados de forma óptima para garantizar una alta durabilidad de la cinta
- El accionamiento directo de las ruedas de la cortadora de cinta reducen los trabajos de mantenimiento
- La abertura sobredimensionada en la caja de rodillos de la cortadora permite la salida de los residuos sin impedimentos
- Tensión constante y óptima de la sierra de cinta mediante un sistema tensor automático, el cual permite una alta precisión del corte y un menor riesgo de rotura de la cinta
- Tiempo mínimo de cambio de la sierra de cinta: mediante el cierre rápido, la mesa de corte se abre con sólo un movimiento
- Desconexión automática de la sierra de cinta: no se produce ningún esfuerzo innecesario de la sierra, pues esta sólo funciona cuando se está realmente cortando.
- Gracias al juego de ruedas, las cortadoras de cinta pueden ser desplazadas fácilmente por una sola persona



MBS 510



[1] MBS 760



[2] Dispositivo de aspiración



Cierre rápido



Desconexión de la cinta de sierra automática



Hormigón de poros



Ladrillo poroso



Ladrillo poroso relleno de perlita



Ladrillo poroso relleno de mineral

DATOS TÉCNICOS	MBS 510	MBS 650	MBS 760
altura de corte	510 mm	650 mm	760 mm
largo de corte	700 mm	700 mm	700 mm
longitud de la hoja de sierra	3750 mm	4020 mm	4566 mm
potencia de salida máx	400 V / 1,1 kW 230 V / 1,5 kW 110 V / 1,5 kW	400 V / 1,1 kW 230 V / 1,5 kW	400 V / 1,1 kW - -
consumo de corriente	2,7 A (400 V) 12,5 A (230 V) 20 A (110V)	2,7 A (400 V) 12,5 A (230 V) -	2,7 A (400 V) - -
Ø de los rodillos de la sierra	500 mm	500 mm	550 mm
larg. de pasaje/sierra de cinta	490 mm	490 mm	535 mm
dim. de la mesa de aserrado max. (L/F)	920/710 mm	920/710 mm	920/1175 mm
cap. máx. de carga de la mesa de aserrado	50 kg	50 kg	200 kg
dimensiones (L/F/H)	1080/750/1840 mm	1080/750/1975 mm	1560/985/2215 mm
peso	173 kg	175 kg	367 kg

REQUISITOS MÍNIMOS DE ASPIRACIÓN

Volumen de aire:	216 m³/h	Presión baja:	224 mbar
Limpieza de filtrado automático (según el material y las condiciones del entorno puede ser necesario una gran potencia)			

CORTADORA DE CINTA DE LADRILLO	NR.
MBS 510 - Modelo 230 V, incl. Cinta de sierra	803031
MBS 510 - Modelo 400 V, incl. Cinta de sierra	803032
MBS 510 - Modelo 110 V, incl. Cinta de sierra	803034
MBS 650 - Modelo 230 V, incl. Cinta de sierra	803004
MBS 650 - Modelo 400 V, incl. Cinta de sierra	803005
[1] MBS 760 - Modelo 400 V, incl. Cinta de sierra	803040

ACCESORIOS	NR.
[2] MBS - Dispositivo de aspiración	1005621
[2] MBS - Dispositivo de extracción incl. montaje de fábrica	1080815
MBS - Cable de 2m con enchufe Schuko acoplamiento CEE 3-pol. 16 A	822312
MBS - Cable de 2m con enchufe CH Tipo 12 Acoplamiento Schuko	822311
MBS - Cable de 2m con enchufe CEE 3-pol. 16 A Acoplamiento Schuko	822310

HERRAMIENTA	NR.
MBS 502 - cinta de sierra HM, longitud 3.520 x 27 mm, 3 dientes/pulgadas	799501
MBS 502 - cinta de sierra HM, longitud 3.520 x 27 mm, 2 dientes/pulgadas	799556
MBS 510 - cinta de sierra HM, longitud 3.750 x 27 mm, 3 dientes/pulgadas	799598
MBS 510 - cinta de sierra HM, longitud 3.750 x 27 mm, 2 dientes/pulgadas	799798
MBS 650 / MBS-Jumbo - cinta de sierra HM, longitud 4.020 x 27 mm, 3 dientes/pulgadas	799505
MBS 650 / MBS-Jumbo - cinta de sierra HM, longitud 4.020 x 27 mm, 2 dientes/pulgadas	799575
MBS 602 Jumbo / MBS-702 Mammut - cinta de sierra HM, longitud 4.180 mm x 27 mm, 3 dientes/pulgadas	799522
MBS 602 Jumbo / MBS-702 Mammut - cinta de sierra HM, longitud 4.180 mm x 27 mm, 2 dientes/pulgadas	1015501
MBS 760 / MBS GF 756 / MBS-HF 755 - cinta de sierra HM, longitud 4.566 mm x 27 mm, 3 dientes/pulgadas	799554
MBS 760 / MBS GF 756 / MBS-HF 755 - cinta de sierra HM, longitud 4.566 mm x 27 mm, 2 dientes/pulgadas	1015502