



Sierra de cinta para ladrillos TBS510

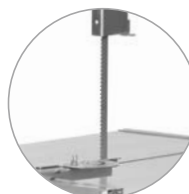
Altura de corte hasta 510 mm



Cambio de hoja de sierra de cinta rápido y sencillo gracias al cierre rápido



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.



Tensión de sierra de cinta constante y óptima para una precisión en el corte extraordinaria y una larga vida útil

La sierra de cinta para ladrillos TBS510 está diseñada para el corte de hormigón poroso y gran variedad de ladrillos. Los rodillos de hojas de sierra de cinta de dimensiones óptimas garantizan una larga vida y el sistema de sujeción automática de la hoja de sierra de cinta proporciona una tensión constante de la cinta para lograr una excelente precisión en el

corte y un menor riesgo de rotura de la hoja. Cabe destacar la baja intensidad de mantenimiento garantizada por el accionamiento directo de los bordes de la hoja de sierra. Gracias a la generosa apertura en la caja inferior de rollos de sierra, es posible la descarga sin obstrucciones de los restos de serrado.

Sistema y accesorios

Datos técnicos

Altura de corte	510 mm
Longitud del corte	700 mm
Longitud de la hoja de sierra de cinta	3 750 mm
Ø de rollos de sierra	500 mm
Paso del larguero/hoja de sierra de cinta	490 mm
Capacidad de carga máx. de mesa de corte	50 kg

Accionamiento

Motor	Eléctrico
Potencia	1,5 kW / 230 V
consumo de energía	12,5 A

Dimensiones y peso

Dimensiones máx. de mesa de corte	920 / 710 mm
Longitud	1 080 mm
Ancho	750 mm
Alto	1 840 mm
Peso	173 kg

Sistema y accesorios

Sierra de cinta para ladrillos TBS510	
11000101	Sierra de cinta para ladrillos/230 V, incl. hoja de sierra de cinta

Recomendación de herramientas

34453058	Hoja de sierra de cinta de metal duro, longitud 3 750 x 27 mm, 3 dientes/pulgada
----------	--