



Seghe a nastro per laterizi TBS510

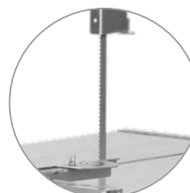
Altezza di taglio fino a 510 mm



Sostituzione rapida e semplice del nastro grazie all'attacco rapido



La disattivazione automatica garantisce che non vi sia un sovraccarico eccessivo della sega a nastro



Tensione costante e ottimale delle seghe a nastro per una straordinaria precisione di taglio e una lunga durata

La sega a nastro per laterizi TBS510 è concepita per la lavorazione di calcestruzzo, ytong, laterizi pieni o forati in genere, leca e poroton e i più svariati tipi di mattoni. I rulli delle seghe a nastro dimensionati in modo ottimale garantiscono una durata elevata e il meccanismo automatico della forza di tensione della sega a nastro consente una

tensione costante del nastro per una precisione di taglio eccezionale e un ridotto rischio di rottura della sega a nastro. Da sottolineare anche la manutenzione ridotta garantita dall'azionamento diretto dei giranti della sega a nastro. Grazie all'ampia apertura nella scatola inferiore del rullo, è possibile una fuoriuscita libera dei trucioli.

Sistema e accessori

Dati tecnici

Altezza di taglio	510 mm
Lunghezza di taglio	700 mm
Lunghezza sega a nastro	3 750 mm
Ø rulli per seghe	500 mm
Passaggio longherone /sega a nastro	490 mm
Portata max. tavolo pieghevole	50 kg

Azionamento

Motore	Elettrico
Potenza	1,5 kW / 230 V
Assorbimento di corrente	12,5 A

Dimensioni e peso

Dimensioni max. tavolo pieghevole	920 / 710 mm
Lunghezza	1 080 mm
Larghezza	750 mm
Altezza	1 840 mm
Peso	173 kg

Sistema e accessori

Seghe a nastro per laterizi TBS510	
11000101	Seghe a nastro per laterizi / 230 V, incl. sega a nastro

Raccomandazione di utensili

34453058	Nastro HM, lunghezza 3 750 x 27 mm, 3 denti/pollice
34552984	Nastro HM FAST CUT, lunghezza 3 750 x 27 mm, 3 denti/pollice