

Mauerstein-Bandsäge | 230 V



SKU
602401

- Geeignet für Porenbeton und Ziegelsteine
- Konstante und optimale Sägebandspannung
- Automatische Sägebandabschaltung
- Spannkraftautomatik für optimale Schnittgenauigkeit und verringerte Bruchgefahr des Sägebandes

Beschreibung

Die Mauersteinbandsäge MBS 510 ist speziell konzipiert für die Bearbeitung von Porenbeton und verschiedensten Ziegelsteinen. Die Steintrennsäge erreicht eine Schnitthöhe von bis zu 510 mm und eine Schnittlänge von maximal 700 mm. Die MBS-Reihe steht für hochpräzise Steintrenn-Schneidtechnik und bietet die größtmögliche Arbeitserleichterung beim Sägen von Porenbeton sowie beim Sägen von Mauerwerk.

Die Steinsäge ist auf jeder Hochbau-Baustelle zu Hause und liefert herausragende Leistungen beim Sägen von Porenbeton und Porotonstein. Durch den Radsatz ist die Bandsäge leicht durch eine Person versetzbar. Die Trockensäge verfügt über optimal dimensionierte Sägebandrollen, was eine hohe Lebensdauer des Sägebandes garantiert. Auch der robust dimensionierte Direktantrieb der Sägebandlaufräder reduziert Wartungsarbeiten und Betriebskosten. Die große Erfahrung von LISSMAC spiegelt sich in zahlreichen praktischen Details, die eine schnelle und präzise Arbeit fördern. So sorgt die konstante und optimale Sägebandspannung der Sägeband-Spannkraftautomatik für eine bestmögliche Schnittgenauigkeit und verringert zugleich die Bruchgefahr des Sägebandes. Kurze Sägebandwechselzeiten ermöglicht der Schnellverschluss, mit dem sich der Säge Tisch mit nur einem Handgriff öffnen lässt.

Präzise, schnell und universell einsetzbar ist die Mauersteinbandsäge MBS 510 für Schnitthöhen bis zu 510 m

Spezifikation

Artikelnummer

602401

Medien

