

DSG Sonic

Dünnschnitt-Gattersäge

Die Summe Ihrer Vorteile:

- Spielfreie Sägenführung
- Symmetrisch konstruierter Sägerahmen
- Hoch qualitative Sägentechnologie
- Revolutionäres Antriebskonzept
- Servogesteuerter Präzisionsvorschub
- Erhöhte Antriebsleistung mit 500 Hübe/min
- Teilbare Maschinenkonstruktion
- Optimale Zugänglichkeit
- Einfache Bedienung



Zukunftsorientierte Erfolgsstrategien entstehen in den Köpfen von Menschen, deren Leidenschaft das Überdurchschnittliche ist. Nur so kommt es zu Entwicklungen, die das Übermorgen schon vorwegnehmen. Die DSG Sonic tut dies in der Dünnschnitt-Technologie.



Technische Daten

Technische Daten	DSG Sonic
Nennleistung Hauptantrieb	15 kW
Anschlussspannung* ¹	400-415V / 50 Hz
Hub des Gatterrahmens	210 mm
Hubzahl	500 Hübe/min
Anzahl der Sägeblätter max.	30
Beschickungsmagazin	Blocklänge bis 3000 mm
Seitenlineal	Ja
Mittellineal	Ja
Kanalsystem	Ja
Sprühsystem	Ja
Nassschnittsystem	Ja
Air Jet	Ja
Doppelhobel	Ja
Schnittbreite Seitenlineal	Bis 140 mm
Schnittbreite Mittellineal	2 x 25 bis 60 mm
Kanalanzahl (Blockbreite variabel)	2 bis 5 Kanäle
Blockhöhe min. / max.	30 mm / 258 mm
Blocklänge min.	250 mm
Blockhöhendifferenz/Kanalsystem	+/- 0,5 mm
Blockhöhendifferenz/Mittellineal	+/- 0,5 mm
Lamellendicke min.* ²	1,5 mm
Schnittgenauigkeit* ²	Bis 120 mm Schnitthöhe ca. +/- 0,1 mm Über 120 mm Schnitthöhe ca. +/- 0,2 mm
Schnittfuge	Ab 0,8 mm
Vorschubgeschwindigkeit* ²	0,3 bis 1,7 m/min

*¹ Weitere optionale Ausführungen für weltweite Netzanforderungen verfügbar

*² Abhängig von Ausgangsmaterial und Werkzeugbeschaffenheit

Technische Änderungen vorbehalten.

