

MS 300

Unterflursäge



Sägeblatt

01

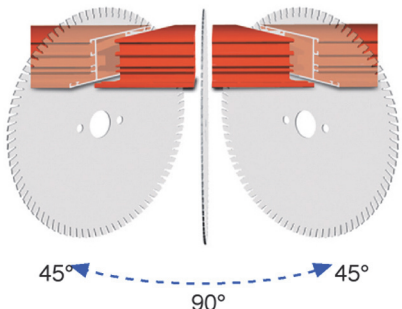


Spannelemente

02

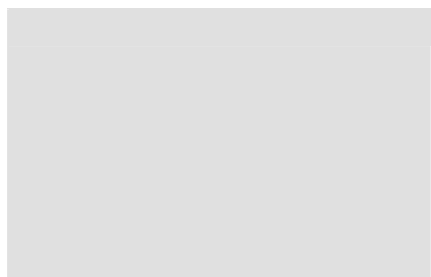


Unterflurgehrungssäge für Gehrungen 90°, 45° rechts und links sowie für Zwischengehrungen.



Schneidbereich

03



MS 300

Unterflursäge

01

Sägeblatt

Die Gehrungssäge ist mit einem HM-Sägeblatt zu 300 mm ausgerüstet. Der Sägeblattvorschub erfolgt manuell.

02

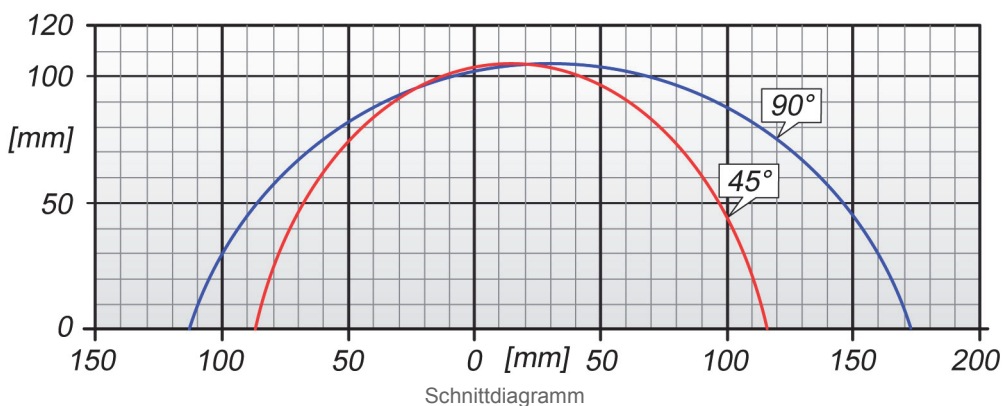
Spannelemente

Die Maschine ist mit horizontalen und vertikalen Spanneinrichtungen ausgestattet (pneumatisch bei der Ausführung S, manuell bei der Ausführung M).

03

Schneidbereich

Der robuste Auflagetisch in Gussausführung mit dem entsprechenden vertikalen Festanschlag bildet den Einspannbereich des Werkstücks, der eine bemerkenswerte Auflagefläche aufweist, zur optimalen Einspannung der zu bearbeitenden Werkstücke.



SÄGEBLATT	
HM-Sägeblatt, Durchm. (mm)	300
SÄGEBLATTVORSCHUB	
Manuell	
ABSICHERUNG DES SCHNEIDBEREICHES	
Lokal mit mechanischer Betätigung	
SCHMIERSYSTEM	
Manuell	
SPANNEINRICHTUNGEN	
Manuelle oder pneumatische vertikale Spanneinrichtung (je nach Modell)	1
Manuelle horizontale Spanneinrichtung	1
MOTOR	
Bremsmotor (Drehstrom), Einschaltzeit 10 Sek., (kW)	1,5