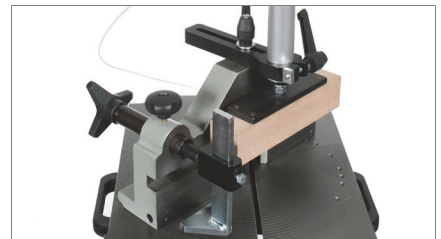


Sägeblatt 01



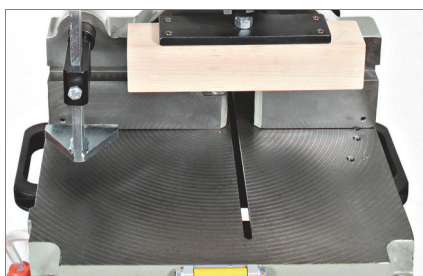
Spannelemente 02

MS Unterflursäge



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

Schneidbereich 03



Die Abbildungen dienen nur zur Illustration

MS

Unterflursäge

01

Sägeblatt

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

02

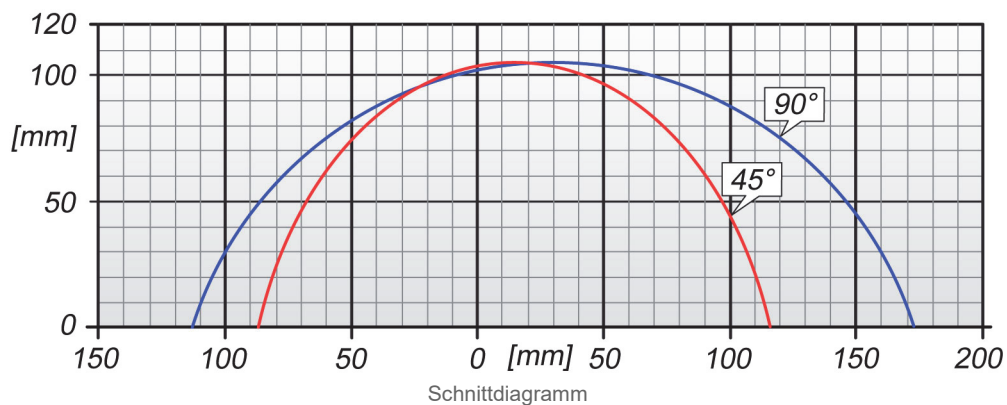
Spannelemente

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 SCHNEIDBEREICHS	
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