
Abläng- und Gehrungssäge

Kategorie:	Abläng- und Gehrungssägen (Radialsägen)
Art.-Nr.:	0150 450W
Preis:	Auf Anfrage
Beschreibung:	

Die Harwi 450 W ist eine der jüngsten von Harwi Holland entwickelten Maschinen.

Die Neigung des Sägeblattes wird elektrisch gesteuert und kann digital abgelesen werden.

Die Rotation der Maschine wird über eine einfache, auch digital ablesbare Bedienung an der Vorderseite elektromagnetisch gesteuert, so dass eine schnelle Einstellung häufig verwendeter Winkel gewährleistet werden kann.

So entfällt das oft umständliche und ungenaue manuelle Verstellen des Sägeaggregates.

.

Das indirekt angetriebene Hartmetall-Sägeblatt wird von einem gebremsten Motor angetrieben.

.

Die Basis der Maschine besteht aus einem massiven Blechgehäuse mit einer robusten Holzeinlage. Die Maschine ist auch mit einem Notstopp ausgestattet.

.

Technische Daten:

entnehmen Sie dem PDF-Pospekt

Mit entsprechenden Anschlags- und Positioniersystem kann die Effektivität der Säge nochmal zusätzlich optimiert werden



EMKA

Maschinen und Anlagen
für die Holzbearbeitung

EMKA

Maschinen und Anlagen
für die Holzbearbeitung



