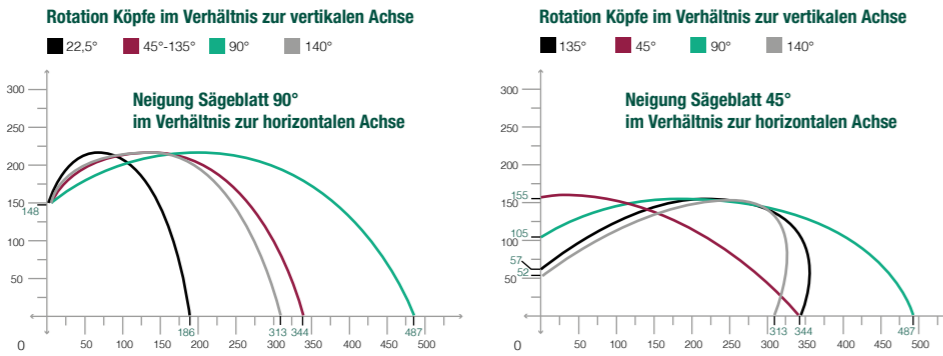


DOPPELGEHRUNGSSÄGE

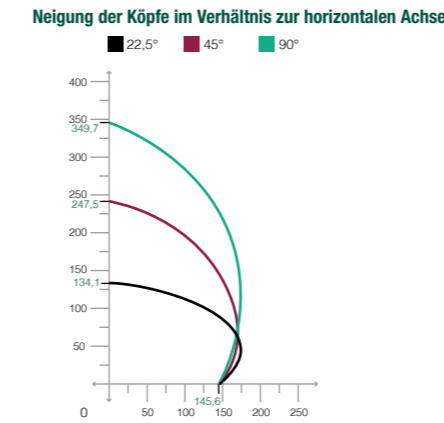
KEOPE

Unterflur-Doppelgehrungssäge mit motorisierter Bewegung des Verfahraggregats für Schifterschnitt mit 1-3-5 gesteuerten Achsen. HM - Sägeblätter Ø 600 mm



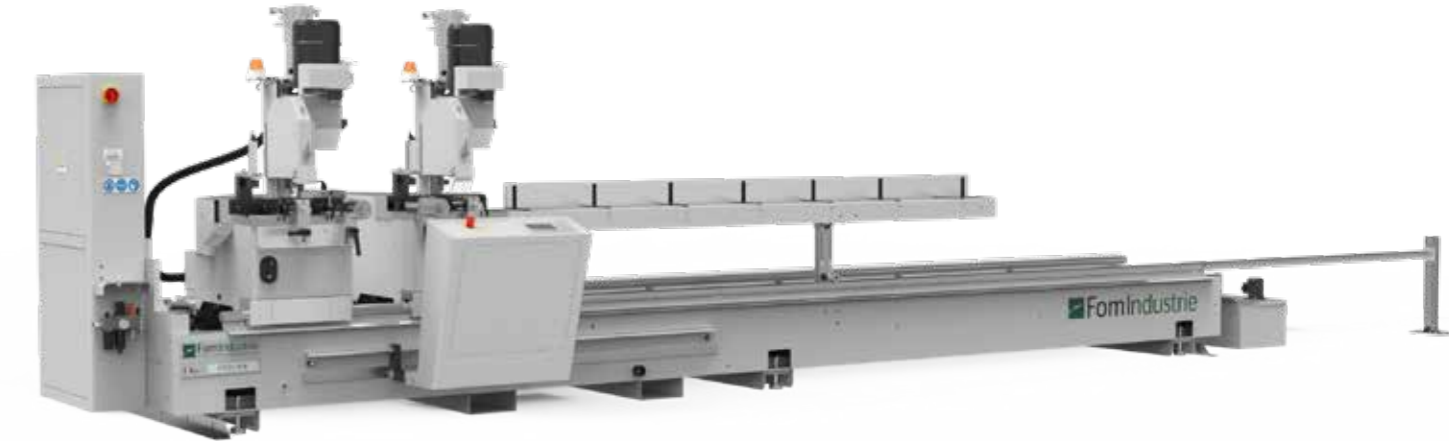
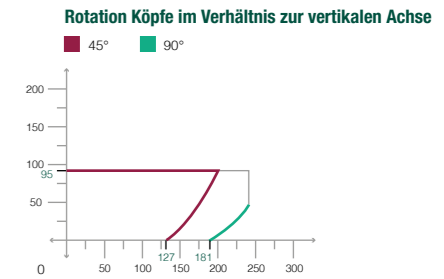
BLITZ ALVA 500 / 500 M

Doppelgehrungssäge mit motorisierter Bewegung des Verfahraggregats und pneumatischer oder elektropneumatischer Neigung der Aggregate. HM-Sägeblättern Ø 500 mm



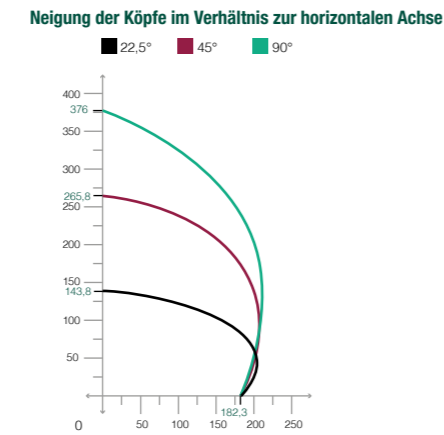
STEEL 35 B

Doppelgehrungssäge für Eisenprofile mit motorisierter Bewegung des Verfahraggregats und pneumatischer Einstellung der Austrittshöhe. Funktion schrittweiser Schnitt auf Anfrage. HM-Sägeblättern Ø 350 mm



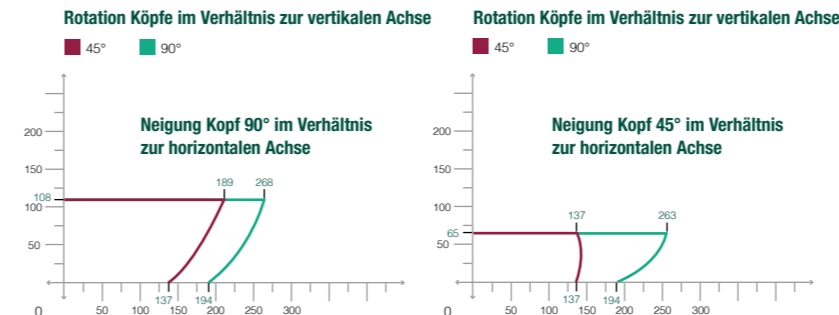
BLITZ ALVA 550 THETA / 550

Doppelgehrungssäge mit motorisierter Bewegung des Verfahraggregats und elektronisch gesteuerter oder pneumatischer Neigung der Aggregate. HM-Sägeblättern Ø 550 mm



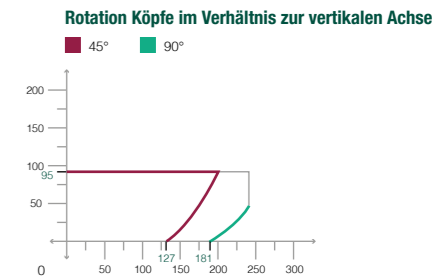
MOXIE

Doppelgehrungssäge mit manueller/motorischer Antrieb des Verfahraggregats sowie manueller Neigung und Drehung der Aggregate. HM-Sägeblättern Ø 400 mm



STEEL 35 M

Doppelgehrungssäge für Eisenprofile mit motorisierter Bewegung des Verfahraggregats und pneumatischer Einstellung der Austrittshöhe. HM-Sägeblättern Ø 350 mm



GSSÄGE

SOFTWARE

Prof2 Suite ist die Softwarelösung für die Türen- und Fensterindustrie dank neun integrierter Produkte, mit denen es möglich ist, sämtliche Aufgaben in den Bereichen Entwurf, Entwicklung von Kostenvoranschlägen, Montage, Produktionskontrolle, CE-Kennzeichnung, umfassendes Bearbeitungsarchiv, Berechnung von Schnittlisten und Bearbeitungen abzuwickeln.



FSTCut4 ist das innovative Programm, das sämtliche Vorgänge verwaltet, die mit den Gehrungskappsägen von Fom ausgeführt werden können. Seine einfache und intuitive Bedienoberfläche gestattet die Durchführung sowohl von Einzelschnitten mithilfe der Bildschirmanleitung als auch der vom Büro erhaltenen Schnittlisten.


INDUSTRY 4.0

LOLA: die von Fom Industrie geschaffene Cloud-gestützte Plattform für Industrie 4.0, die am PC oder an mobilen Geräten aufgerufen werden kann.

LOLA gestattet die Überwachung von:

- Maschinenzustand
- Verarbeitungsstatistik
- Zustand Maschinenkomponenten
- regelmäßige und vorausschauende Wartung



 = Vorrüstung für **LOLA**

Die Daten und Abbildungen in diesem Katalog haben Annäherungswert. **FomIndustrie** behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung technisch oder geschäftlich begründete Änderungen vorzunehmen.



- FomIndustrie
- FomFrance
- FomChina
- FomIndia
- FomRussia
- FomRomânia
- FomUSA
- FomTurkey
- FomEspaña
- FomAsia
- FomLatinoAmérica
- Comall
- FST
- profteQ
- Rim
- TexComputer
- GrafSynergy
- BCR
- CIMAtch

FomIndustrie



Via Mercadante, 85 - 47841 Cattolica (RN) - Italia
Tel +39.0541.832611 - Fax +39.0541.832615

info@fomindustrie.com

fomindustrie.com



DOUBLE CHAIN MESSAGE