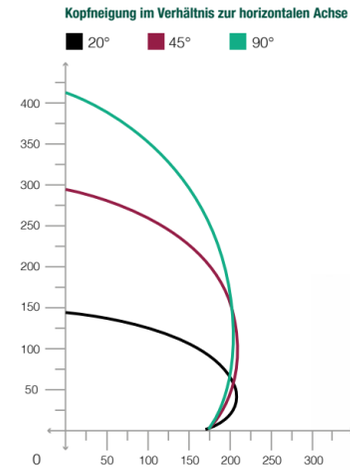


# EINKOPFSÄGE

## SPRING 55 THETA

Gehrungskappsäge mit elektrisch angesteuerte Sägeblattneigung.

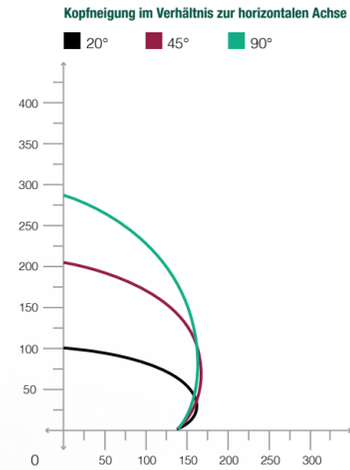
HM-Sägeblatt Ø 550 mm



## SPRING 45 A

Gehrungskappsäge mit elektro-pneumatisch gesteuerter Neigung.

HM-Sägeblatt Ø 450 mm

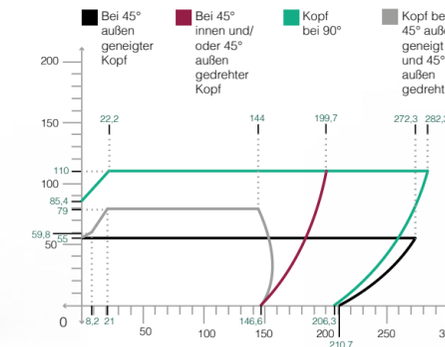


## SIKA PLUS

Gehrungskappsäge mit manueller Kopfneigung, in folgenden zwei Versionen verfügbar:

**SIKA PLUS HYDROPNEUMATISCH**  
hydropneumatisch gesteuertes Herabfahren des Sägeblatts.

**SIKA PLUS MANUELL**  
manuell gesteuertes Herabfahren des Sägeblatts.  
HM-Sägeblatt Ø 400 mm



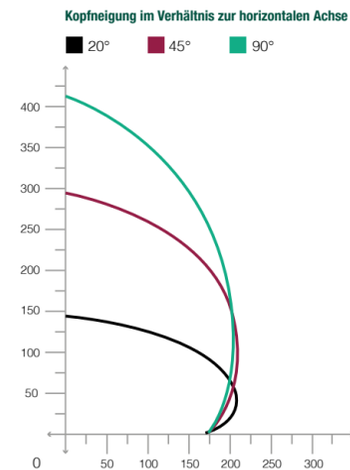
SIKA PLUS A



## SPRING 55

Gehrungskappsäge mit pneumatisch gesteuerter Sägeblattneigung.

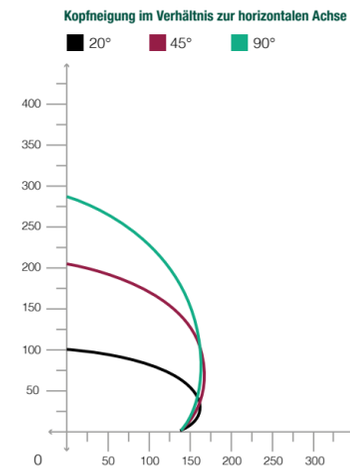
HM-Sägeblatt Ø 550 mm



## SPRING 45 E

Gehrungskappsäge mit pneumatisch gesteuerter Neigung.

HM-Sägeblatt Ø 450 mm



SIKA PLUS M



FomGroup

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

# FomIndustrie

- = Herabfahrend
- = Frontalvorschub



05.2022\_versione 1.3

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**  
Aluminium Working Machinery

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

[info@fomindustrie.com](mailto:info@fomindustrie.com)

[fomindustrie.com](http://fomindustrie.com)



# ENKOPFSÄGEN