

## Präzisionsstichsäge P1 cc MaxiMAX im T-MAX - GB 110 V

Bestellnummer: 917122

EAN: 4032689175256

► Transport- und Aufbewahrungsbox T-MAX



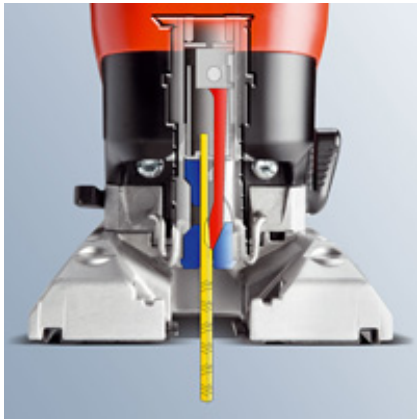
### Technische Daten

|                  |       |
|------------------|-------|
| Hubhöhe          | mm    |
| Leerlauf-Hubzahl | 1/min |
| Nennaufnahme     | W     |
| Gewicht          | kg    |
| Universal-Motor  |       |

### Lieferumfang

- 3 Stichsägeblätter CUnex W1, W2, W+P2
- 1 Parallelanschlag P1-PA; Best. Nr. 205448
- 1 Grundplatte P1-GP; Best. Nr. 204350
- 1 Absaugstutzen P1-AS; Best. Nr. 203917
- 1 Späneabweiser P1-SA; Best. Nr. 204353
- 1 Spanreißschutz P1-SS; Best. Nr. 205447
- 1 Gleiter P1-G; Best. Nr. 205464
- 1 Anschlussleitung 4 m

## Anwendungsbeispiele



Bei der neuartigen CUmax Sägeblattspannung drückt ein Keil das Sägeblatt in den Formschluss. Das Sägeblatt sitzt dadurch unverrückbar fest.



Um die kompromisslose Stabilität der Standard-Grundplatte zu gewährleisten, wurde für die P1 cc eine separate Schwenkplatte entwickelt.



Das CUnex W1 besteht aus zwei verlöteten Einzelsägeblättern. Dank seiner Stabilität und der Keilform sägt es auch Radian präzise und rechtwinklig.



Für exakt gerade Schnitte lässt sich die P1 cc mit der MAFELL Führungsschiene F kombinieren.

## Einsatzgebiet

---

- ▶ Gerade Schnitte mit Führungsschiene und CUnex
- ▶ Geführte Kreisschnitte mit Parallelanschlag P1-PA und CUnex
- ▶ Ausschnitte
- ▶ Schrägschnitte bis 45°
- ▶ Materialeinsatz ist sägeblattabhängig s.Sonderzubehör/Werkzeuge

## Vorteil Nutzen

---

- ▶ Der iF Product Design Award 2011 für die neue Präzisionsstichsäge P1 cc.
- ▶ Zum Wechseln des Sägeblatts wird einfach der Spannhebel gelöst. Anschließend lässt sich das Sägeblatt bequem entnehmen und das neue ebenso mühelos fixieren.
- ▶ Der kraftvolle CUprex-Compact-Motor sorgt für gleichmäßig hohe Drehzahlen – auch bei langen Schnitten.
- ▶ Auch ohne Staubsauger werden Späne, durch den in der Grundplatte integrierten Absaugkanal, sauber und direkt am Sägeblatt abgeführt.

## Beschreibung

---

Durch ihr ergonomisches Design mit niedrigem Druckpunkt und Softeinlagen liegt die P1 cc in jeder Situation optimal in der Hand.

Dank der ausgefeilten Eigenabsaugung und einer cleveren Freiblaseeinrichtung ist die Schnittfläche sogar ohne angeschlossenen Staubsauger immer frei von Spänen.

Bei der P1 cc lässt sich zur exakten Anpassung an das Material die Drehzahl von 800 - 3000 Hüben/Min. stufenlos einstellen.

Die Grundplatte mit dem integrierten Absaugkanal ist so stabil, wie sie aussieht. Mit dem werkzeuglosen Schnellverschluss ist sie immer exakt rechtwinklig an die Stichsäge angebunden.

Das durchdachte Zubehör verleiht der P1 cc eine einzigartige Vielseitigkeit. Besonders das neue MAFELL Präzisionssägeblatt CUnex W1 ermöglicht dank seiner neu entwickelten Bauform einzigartig exakte Schnitte.

## Sonderzubehör / Werkzeuge

- |                                                                                     |                                                                                           |                                                                                     |                                                                                                    |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
|    | Stichsägeblatt CUnex W1<br>2 Stück                                                        |    | Stichsägeblatt W2<br>5 Stück                                                                       |
|    | Stichsägeblatt W3<br>5 Stück                                                              |    | Stichsägeblatt W4<br>5 Stück                                                                       |
|    | Stichsägeblatt W5<br>5 Stück                                                              |    | Stichsägeblatt W6<br>5 Stück                                                                       |
|    | Stichsägeblatt W+P2<br>5 Stück                                                            |    | Stichsägeblatt W+M2<br>5 Stück                                                                     |
|    | Stichsägeblatt L2<br>5 Stück                                                              |    | Stichsägeblatt M2<br>5 Stück                                                                       |
|    | Stichsägeblatt E+F2<br>1 Stück                                                            |    | Sortiment 1<br>4 x W2, W+P2, W5, W4, 2 x CUnex W1                                                  |
|    | Sortiment 2<br>4 x M2, W6, L2, W+M2, 2 x CUnex W1                                         |    | Parallelanschlag P1-PA<br>inkl. Kreisschneider                                                     |
|  | Schwenkplatte P1-SP<br>bis +/- 45° schwenkbar                                             |  | Spanreißschutz P1-SS<br>5 Stück                                                                    |
|  | Führungsschiene F 80<br>0,8 m lang                                                        |  | Führungsschiene F 110<br>1,1 m lang                                                                |
|  | Führungsschiene F 160<br>1,6 m lang                                                       |  | Führungsschiene F 210<br>2,1 m lang                                                                |
|  | Führungsschiene F 310<br>3,1 m lang                                                       |  | Verbindungsstück F-VS<br>zum Verbinden zweier Führungsschienen                                     |
|  | Winkelanschlag F-WA                                                                       |  | Führungsschientasche F 160<br>für Führungsschienen bis 1,6 m Länge                                 |
|  | Führungsschientaschen-Set<br>2 x F 160 + F-VS + 2 x F-SZ 180 MM +<br>Führungsschientasche |  | Führungsschientaschen-Set<br>F 80 + F 160 + F-WA + F-VS + 2 x F-SZ 180MM<br>+ Führungsschientasche |
|  | Endkappen F-EK<br>2 Stück                                                                 |  | Haftprofil F-HP 6,8M<br>6,8 m lang                                                                 |
|  | Spanreißschutz F-SS 3,4M<br>3,4 m lang                                                    |  | Spannzwingen F-SZ 180MM<br>2 Stück, zur Schienenfixierung am Werkstück                             |
|  | Flexschlauch FXS-L<br>bis Länge 3,2 m                                                     |                                                                                     |                                                                                                    |

## Kontakt

---

MAFELL AG

Beffendorfer Strasse 4  
D-78727 Oberndorf / Neckar  
Germany

Tel.: +49 7423 / 812-0  
Fax: +49 7423 / 812-218  
Email: [mafell@mafell.de](mailto:mafell@mafell.de)