

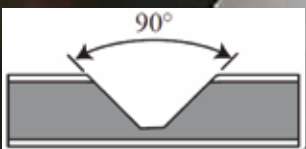
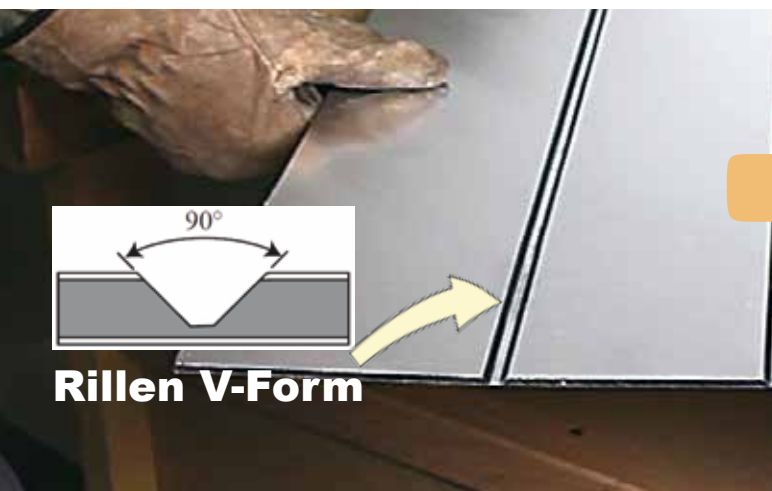


CA5000 Ø 118 mm

NEW



**Fräse
für Aluminium-Verbundmaterial
Alucobond® und Dibond®**



Rillen V-Form



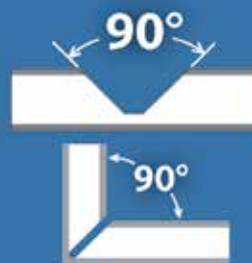


**Für Aluminium-
Verbundmaterial
Fassaden Alucobond®
und Werbetafeln Dibond®**

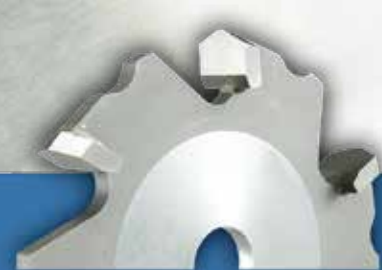


Nuten-Fräser

90° V-Form
Original-Scheibe



135° V-Form
Sonder-Zubehör



Nur 5.1 kg !

2 Griffe mit weichem Belag
für komfortables und präzises Arbeiten

Motorbremse

Elektronische Kontrolle
Sanftanlauf
Konstantelektronik
Regelbare Geschwindigkeit



Einfacher Fräser-Wechsel
Nur eine Senkkopf-Schraube muss man mit dem mitgelieferten Imbusschlüssel lösen um ein anderes Blatt einzusetzen.



Tiefe ohne Werkzeug regulierbar
3, 4 und 6 mm sind vor-reguliert

Kann an einen Staubsauger angeschlossen werden



Führungsschiene im Sonderzubehör erhältlich



Kann auch als Eintauch-Kreissäge mit einem HM-Blatt von Ø 165 mm gebraucht werden

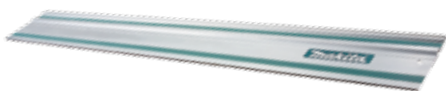
Schnittleistung Mit Führungsschiene 36 mm
Ohne Führungsschiene 41 mm

HM-Blatt für Aluminium Art. B-09307 CHF 99.-
HM-Blatt für Holz Art. B-07353 CHF 64.-



Zubehör

Führungsschiene



1,40m Art. 194368-5 CHF 173.-
1,90m Art. 194925-9 CHF 215.-
3,00m Art. 194367-7 CHF 375.-

Schraubzwingen für Führungsschiene



1 Paar Art. 194385-5 CHF 49.-

Winkel-Lehre



Art. 194433-0 CHF 59.-

Nut-Fräser für Aluminium-Verbundmaterialien Alucobond® und Dibond®



Original
118 x 20mm x 6 Zähne Winkel von 90°
Art. B-48832 CHF 189.-
118 x 20 mm x 6 Zähne Winkel von 135°
Art. B-48860 CHF 215.-



Schutzisolation

Motorbremse

Sanftanlauf

Staubabsaugung möglich

Stufenlose Geschwindigkeit

Konstantelektronik

Makpac Transportkoffer

Fräse für Alucobond® und Dibond®



CA5000XJ

Leistungsaufnahme	1'300 W
Leerlaufdrehzahl	2'600-6'400 U/min
Nutenscheibe	Ø 118 mm 6 Zähne Bohrung 20 mm
Schnittleistung	mit Führungsschiene 11 mm
Masse (LxBxH)	346x250x250 mm
Gewicht	5.1 kg

Lieferumfang
Scheibe für Nuten 90° 6 Zähne, Schlüssel, Makpac



CA5000XJ CHF 729.00