

# COMPACFOAM

## Saw blade suggestion Sägeblattempfehlung Suggerimenti per sega circolare



For cutting CF 100 - 400 we recommend circular saw blades with chip thickness limitation and flat teeth with wide pitch. Optimum cutting results at ~2000 rpm. E. G. circular saw blade for universal cuts, Manufacturer: LEITZ, product ID 057000 ff.

Für das Schneiden von CF 100 - 400 empfehlen wir Kreissägeblätter mit Spandickenbegrenzung und Flachzahn mit großer Zahnteilung. Optimale Schnittergebnisse bei ~2000 U/min. Z. B. Kreissägeblatt für universelle Schnitte, Hersteller: LEITZ, Produkt-ID 057000 ff.

Per tagliare CF 100 - 400 raccomandiamo lame per sega circolare con limitatore di trucioli e denti bassi a passo grosso. Risultato ottimale a ~2000 g/min. Per esempio lama per sega circolare universale, produttore: LEITZ, codice prodotto 057000 e segg.



Machine: Circular saw benches.

Workpiece material: plastomers up to 90 mm cutting height.

Technical information: Tool body tooth shape with chip thickness limitation.

Lower feed forces for high cutting heights. High cutting angle.

Sawblade with chip thickness limitation: WK 100-4-01

Maschine: Tischkreissägemaschinen.

Werkstückstoff: Plastomere bis 90 mm Schnitthöhe.

Techn. Informationen: Zahnform des Tragkörpers mit Spandickenbegrenzung.

Geringere Vorschubkräfte bei großen Schnitthöhen. Großer Spanwinkel.

Kreissägeblatt mit Spandickenbegrenzung: WK 100-4-01

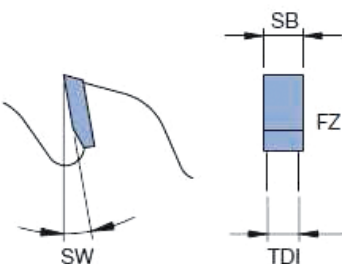
Macchina: sega circolare a tavolo.

Materiale del pannello: plastomeri fino a 90 mm di spessore.

Informazioni tecniche: forma del corpo della lama con limitatore di trucioli.

Bassa forza di avanzamento per spessori elevati. Elevato angolo di spoglia superiore.

Lama per sega circolare con limitatore di trucioli: WK 100-4-01



D mm	SB mm	TDI mm	Z	ZF	SW Degree Grad / Gradi
300	3,5	2,4	14	FZ/TR	20
350	3,5	2,4	16	FZ/TR	20
400	4,0	2,8	18	FZ/TR	20
450	4,0	2,8	20	FZ/TR	20