



# Trennmaschine ♦ Nass- Trockenschnitt

## Fliese 5 mm

## Fliese

5 mm Segmenthöhe, gesintert, gute Standzeit.

### Einsatzgebiete:

Fliese, dünne Granite, universaler Einsatz.

Ø mm	Artikel-Nr.	Ø mm	Artikel-Nr.
80	01FL080	180	01FL180
105	01FL105	200	01FL178
110	01FL110	230	01FL230
115	01FL115	250	01FL250
125	01FL125	300	01FL300
150	01FL150	350	01FL350

Leistungsstarke Diamanttrennscheibe, gute Standzeit, gute Schnittgeschwindigkeit, universal einsetzbar nass und trocken. Preisgünstige Universalscheibe für den normalen Einsatz ohne besondere Ansprüche.



## Fliese 7 mm

## PREMIUM Fliese

7 mm Segmenthöhe, gesintert, hochkonzentriert, Schnellschnitt, ohne Abplatzungen an der Schnittkante, für härteste Materialien geeignet.

### Einsatzgebiete:

Fliese, Glas, Keramik, Steinzeug, Marmorplatten, Granitplatten.

Ø mm	Artikel-Nr.	Ø mm	Artikel-Nr.
115	01PFL115	200	01PFL200
125	01PFL125	250	01PFL250
150	01PFL150	300	01PFL300
180	01PFL180	350	01PFL350

Hochkonzentrierte Diamantfliesentrennscheibe, extrem hohe Standzeit, exzellente Schnittführung, gesintertes Segment, Nass und Trockenschnitt. Durch besonders weiche Bronzebindung kann härtestes Material wie Glas sauber ohne Gefahr der Abplatzung geschnitten werden.



## Fliese TURBO 6 mm

## Fliese

6 mm Segmenthöhe, gesintert, sehr gute Standzeit, sauberer und schneller Schnitt für den Universellen Einsatz auf allen Sägemaschinen.

### Einsatzgebiete:

Keramik, Fliese, dünne Granite, harte Bodenfliesen, Kacheln.

Ø mm	Artikel-Nr.	Ø mm	Artikel-Nr.
85	01TFL085	200	01TFL200
110	01TFL110	300	01TFL300
125	01TFL115		
150	01TFL125		
178	01TFL178		

Leistungsstarke Diamanttrennscheibe, gute Standzeit, gute Schnittgeschwindigkeit universal einsetzbar, naß und trocken. Durch normale Segmentbreite, für die normalen Fliesen bzw. Natursteinarbeiten, bei hoher Standzeit sehr gut geeignet. Turbosegmentierung sorgt für gute Selbstkühlung und schnellen Abtransport des Schneidmehls.



## Fliese Turbo SUPER DÜNN

## Fliese Turbo SUPER DÜNN

6 mm Segmenthöhe, gesintert, hochkonzentriert, extra dünn mit Turbosegmentierung.

### Einsatzgebiete:

Extremster Einsatz in härtesten Materialien, durch extra dünnes Diamantsegment super schnell und sauber im Schnitt.

Ø mm	Artikel-Nr.	Ø mm	Artikel-Nr.
115/1.2	01FT115	230/1.6	01FT230
125/1.2	01FT125	250/1.8	01FT250
150/1.4	01FT150	300/2.0	01FT300
180/1.6	01FT180	350/2.0	01FT350
200/1.6	01FT200		

Hochkonzentrierte Diamantfliesentrennscheibe, extrem hohe Standzeit, beste Schnittführung, gesintertes Turbosegment, Nass und Trockenschnitt sehr leichte Schnittführung bei wenig Schneiddruck, für besonders saubere Schneidarbeiten.

