



# Specyfikacja techniczna

**DT 310 UT Extra** Tarcze diamentowe do cięcia do szlifierek kątowych do Materiały budowlane, Beton, Dachówka ceramiczna



**Klasa** Extra

Agresywność

Żywotność

**Obszary zastosowania:**

Materiały budowlane

Beton

Dachówka ceramiczna

**Właściwości**

Rozmieszczenie turbo,

segmentów zamknięte

Forma spiekane

Zalety: Uniwersalność - Duża wydajność cięcia, dobry stosunek ceny do jakości - Pełny obwód turbo zapewnia uzyskanie równych krawędzi - Idealne dla dekarzy - Do cięcia ceramiki budowlanej i dachówek

Średnica/mm	Otwór/mm	Vmax m/s	Dopuszcz. obr/min	Szerokość segmentu/mm	segmenthoehe/mm	Krawędź
100	22,23	80	15.300	2	10	Krawędź z pełnym obwodem Turbo
115	22,23	80	13.300	2	10	Krawędź z pełnym obwodem Turbo
125	22,23	80	12.200	2	10	Krawędź z pełnym obwodem Turbo
180	22,23	80	8.500	2,5	10	Krawędź z pełnym obwodem Turbo
230	22,23	80	6.600	2,5	10	Krawędź z pełnym obwodem Turbo