

### Diamant-Trennscheibe

**Ausführung:** Stammblätter aus Qualitätsstahl, segmentiert.

**8115 EC-18**  
**Mit gesinterten Segmenten.**  
 Zum Trennen von Beton und Betondachsteinen. Zudem auch für Waschbeton, Klinker, Natur- und Kunststein geeignet.  
**Segmenthöhe 10 mm.**

**8113 EC-21.2**  
**Mit lasergeschweißten Segmenten.**  
 Zum Trennen von Beton, Wasch- und Stahlbeton, Betondachsteinen, Klinker, Natur- und Kunststein, Basalt und Schiefer. Zudem auch für Granit und Feuerfestmaterial geeignet.  
**Segmenthöhe 12 mm.**

**8124 EC-31**  
**Mit lasergeschweißten Segmenten.**  
 Zum Trennen von Asphalt, Kalksandstein und anderen abrasiven Materialien.  
**Segmenthöhe 10 mm.**



8115



8113



8124

Ø mm	Segmentbreite mm			Bohrungs-Ø mm	8115	8113	8124	Bestell- Nr.
	8115	8113	8124		€	€	€	
115	1,9	2,1	-	22,23	9,20	20,20	-	...0115
125	1,9	2,1	2,1	22,23	10,10	23,20	29,20	...0125
180	2,2	2,3	-	22,23	14,10	39,30	-	...0180
230	2,4	2,4	2,4	22,23	19,15	44,30	54,40	...0230
300	-	2,8	-	20,00	-	76,00	-	...0300
300	-	2,8	-	25,40	-	76,00	-	...0305
350	-	3,2	-	20,00	-	99,80	-	...0350
350	-	3,2	3,2	25,40	-	99,80	143,00	...0355
					(W839)	(W839)	(W839)	

### Diamant-Trennscheibe

**EC-23**  
**Mit Turbosegmenten.**  
**Ausführung:** Stammblätter aus Qualitätsstahl, segmentiert.  
 Besondere Segmentform, ermöglicht ein extrem schnelles Schneiden.

**Anwendung:** Zum Trennen von Stahlbeton, Betonprodukten, Kunst- und Naturstein, allgemeinen Baumaterialien und weichem bis mittelhartem Granit.

Ø mm	Segmentbreite mm	Bohrungs-Ø mm	8125	Bestell- Nr.
			€	
115	2,1	22,23	25,20	...0115
125	2,2	22,23	28,20	...0125
150	2,2	22,23	33,30	...0150
230	2,4	22,23	55,40	...0230
			(W839)	



### Diamant-Trennscheibe, extradünn

**EC-45.1 Turbo**  
**Ausführung:** Stammblätter aus Qualitätsstahl, mit geschlossenem Schneidrand. Hohe Vorschubgeschwindigkeit mit sehr guter Schneidkantenqualität. **Segmenthöhe 10 mm.**

**Anwendung:** Für feuerfeste Materialien, Klinker, keramische Werkstoffe, Natur- und Kunststein, GFK, Gipskarton und Profilbleche. Bedingt auch für Fliesen und Feinsteinzeug geeignet. Sowohl für Nass- als auch für Trockenschnitt geeignet.

Ø mm	Segmentbreite mm	Bohrungs-Ø mm	8119	Bestell- Nr.
			€	
115	1,2	22,23	24,90	...0115
125	1,2	22,23	26,00	...0125
180	1,6	22,23	42,60	...0181
230	1,8	22,23	65,10	...0230
			(W839)	

