

PROFI-EINSATZ - FUGENSCHNEIDER FRISCHBETON

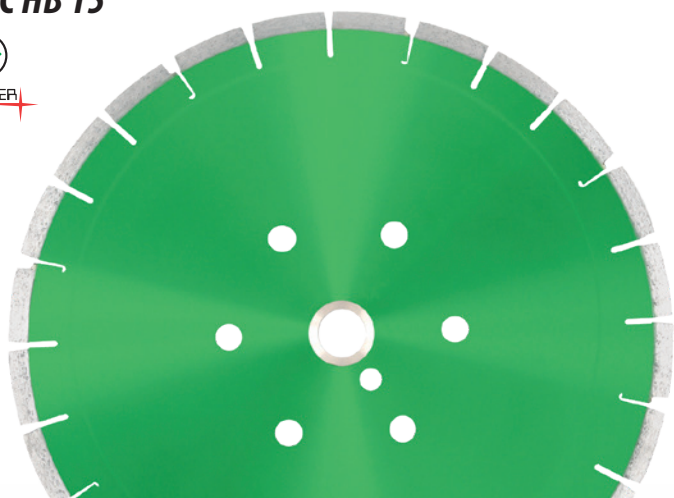
FBC HB 10



Bestell-Nr.	Ø -mm-	Bohrung -mm-	Segment B x H x L -mm-	Anzahl Segmente
50007141	300	35 / 25,4	2,4 x 10 x 40	20
50007142	350	35 / 25,4	2,8 x 10 x 40	24
50007217	350	25,4	2,8 x 10 x 40	24
50007576	350	35 / 25,4	3,2 x 10 x 40	24
50007143	350	35 / 25,4	3,8 x 10 x 40	24
50007168	400	35 / 25,4	3,2 x 10 x 40	27
50007145	400	35 / 25,4	3,8 x 10 x 40	27
50007575	450	35 / 25,4	3,6 x 10 x 40	30
50007147	500	35 / 25,4	3,6 x 10 x 40	33

- Kerbschnitte in Frischbeton und Hallenböden, auch mit Stahlfasern
- geeignet für Fugenschneider ab ca. 10 kW bis 20 kW
- mit Hammerschutzsegmenten
- zusätzlich mit 6-Loch-Bohrung

FBC HB 15



Bestell-Nr.	Ø -mm-	Bohrung -mm-	Segment B x H x L -mm-	Anzahl Segmente
50007148	300	35 / 25,4	2,4 x 10 x 40	20
50007150	350	35 / 25,4	2,8 x 10 x 40	24
50007151	350	35 / 25,4	3,2 x 10 x 40	24
50007152	350	35 / 25,4	3,8 x 10 x 40	24
50007568	400	35 / 25,4	3,2 x 10 x 40	27
50007153	400	35 / 25,4	3,8 x 10 x 40	27
50007569	450	35 / 25,4	3,6 x 10 x 40	31
50008389	500	35 / 25,4	3,6 x 10 x 40	34
50007155	600	35 / 25,4	3,6 x 10 x 40	42
50007157	600	35 / 25,4	4,4 x 10 x 40	42

- Frischbeton und Hallenböden, auch mit Stahlfasern
- für Kerbschnitte und zum Aufweiten der Fugenkammern
- geeignet für Fugenschneider ab 15 kW
- mit Hammerschutzsegmenten
- zusätzlich mit 6-Loch-Bohrung

FBC MAXX J



Bestell-Nr.	Ø -mm-	Bohrung -mm-	Segment B x H x L -mm-	Anzahl Segmente
50007112	300	35 / 25,4	2,8 x 12 x 40	21
50007113	300	35 / 25,4	3,2 x 12 x 40	21
50007114	300	35 / 25,4	4,0 x 12 x 40	21
50007115	350	35 / 25,4	2,8 x 12 x 40	24
50007116	350	35 / 25,4	3,2 x 12 x 40	24
50007117	350	35 / 25,4	4,0 x 12 x 40	24
50007118	400	35 / 25,4	3,2 x 12 x 47	24
50007119	400	35 / 25,4	4,0 x 12 x 47	24
50007120	450	35 / 25,4	3,6 x 12 x 47	27
50007121	500	35 / 25,4	3,6 x 12 x 47	30

- Frischbeton mit abrasiven Zuschlägen
- für Kerbschnitte und zum Aufweiten der Fugenkammern
- hohe Verschleißfestigkeit durch Schutzsegmente
- geeignet für Fugenschneider ab 20 kW
- zusätzlich mit 6-Loch-Bohrung