

# KREISSÄGE- UND DIAMANTBLÄTTER



Baukreissägeblatt HM zum Schneiden von Schalungshölzern, Rund- und Kanthölzern mit Beton-, Beschlag- und Nagelresten, Gasbeton usw.

**Merkmale:**

- Für den robusten Einsatz auf Baustellen
- Präzisions-Ausführung
- Nagelfest
- Zahnform Flachzahn mit Fase

**Für den robusten Einsatz auf Baustellen.**



Ø:	Schnittbreite:	Segmentzahl:	Bohrung:
400	3.5	28	30
450	4.0	32	30
500	4.0	36	30

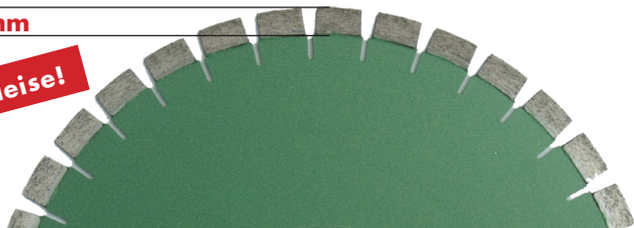
Diamanttrennscheibe GBENS. Diese Geräuscharmen Diamantblätter sind ca. 20 dB leiser als herkömmliche Diamantblätter. Engverzahnte, 15 mm hohe Segmente ergeben schallgedämpftes, aber aggressives, leistungsstarkes Schneiden.

**Merkmale:**

- Präzisions-Ausführung
- Superleise
- Segmenthöhe 15 mm
- Lasergeschweist

**H = 15 mm**

**Superleise!**



Ø:	Segment Abmessung:	Segmentzahl:	Bohrung:
350	3.4 x 15 x 25	34	30 / 25.4
400	3.4 x 15 x 25	40	60 / 30
450	3.4 x 15 x 25	46	60 / 30
500	4.0 x 15 x 25	52	60 / 30
600	4.2 x 15 x 25	62	60 / 30
700	5.0 x 10 x 40	40	60 / 30