



Für **saubere** und **rasche** Schnitte
in **Stahl** und **NE-Metalle!**



ACHTUNG: diese Kreissägeblätter dürfen nur auf Maschinen mit **max. 1.800 U/min.** eingesetzt werden, wie z.B. **SPEEDY-MAX**; andere Maschinen, wie z. B. Tisch-Kreissägemaschinen, nur in Verbindung mit einem **Frequenzumformer** für die Drehzahlreduzierung auf 1.800 U/min!

0537-... **STAHL** HM-Kreissägeblätter

Ausführung: Körper aus zähem Chrom-Vanadium-Stahl, HM-Zähne aufgelötet; **Spezial-Flachzahn** mit Spanwinkel für Stahl;
Verwendung: für den universellen **Baustelleneinsatz** und in **Stahl**; für Schnitte in **NE-Profilen** (auch mit Kunststoff), **Grobbleche**, **Flacheisen**, **Winkelisen**, **Rohre**, **Formrohre**, Blechprofile (mit fester Aufspannung im Schraubstock);

Bes.Vorteile: ● **Sekundenschnitte** in Stahl = **Arbeitszeitersparnis**

Bitte sämtliche Sicherheitsvorschriften beachten!
Bitte Anwendungsblatt anfordern!

RG	Bruttopreis	Art. Nr.	Ø x Bohrung in mm	Zähnezahl	Anwendung
15		0537-047 0537-055	300 x 25,4	60 80	dünne Stahlprofile, Stahlprofile
		0537-098	355 x 25,4	80	Stahlprofile
		0537-071	350 x 32,0	80	
		0537-099	350 x 25,4	70	größere Stahlprofile

Das **Universelle!**



Und die **Spezialisten!**



0529-... **EXTREME 355** KREISSÄGEBLÄTTER

● keine Schmier-/Kühlflüssigkeiten nötig = **umweltfreundlich**

RG	Bruttopreis	Art. Nr.	Ø x Bohrung in mm	Anwendung
15		0529-081	355 x 25,4	rot: universelles Baustellen-Sägeblatt für Stahl, Holz (mit Nägeln), Guß, PVC
		0529-082		blau: für Stahl und Metalle
		0529-083		schwarz: für Guß
		0529-080		gelb: für rostfreien Stahl
		0529-084		grün: für Aluminium

Ideal mit:
EXTREME 355
Kalt-Kreissäge
Art. [4369-042](#)

siehe Katalog-Kapitel P
bzw. Inhaltsverzeichnis!

