



## Kreissägeblätter, Allround-Cut

Multifunktions-Kreissägeblatt. Betriebsart: MAN/MEC. Werkstoffe: für problematische Werkstoffe im Baubereich, spezielle Hölzer mit Einschlüssen, wie Nägel oder Klammern, Schalungsmaterial mit Betonresten, Ytongsteine, Heraklith- und Spanplatten, Kunststoffe, Plexiglas, Thermo-Fasaden-Elemente, Aluprofile u.v.m.

Form Zähne: Wechselzahn, HW (HM)

Anzahl Zähne: 24

Material: HSS mit Hartmetalleinsätzen

Dicke (mm): 1,8

Schnittdicke (mm): 2,8

ø außen (mm)	ø innen (mm)	Bestell-Nr.
150	20	980 003 017 00
160	20	980 003 018 00
170	30	980 003 019 00

## Kreissägeblätter, Multi-Cut

Multifunktions-Kreissägeblatt. Betriebsart: MAN.

Werkstoffe: Holzwerkstoffe, auch mit Nägeln, Verbundwerkstoffe, Kunststoffe, Eisen, Buntmetalle, Aluminium, (Rohre, Profile, Bleche), Maschinen: Handkreissägen, Tischkreissägen, Kapssägen.

Zahngeometrie und Zahnrückens für Einsatz auf hochtourigen Maschinen.

Form Zähne: Wechselzahn mit Fase, HW (HM)

Anzahl Zähne: 42

Material: HSS mit Hartmetalleinsätzen

ø außen (mm)	Dicke (mm)	ø innen (mm)	Schnitt-dicke (mm)	Bestell-Nr.
160	1,6	20	2	980 003 020 00
180	1,8	30	2,2	980 003 021 00

## Kreissägeblätter, CV

Baustellenkreissägeblätter CV, blank geschliffen, geschränkt und geschärft.

Form Zähne: KV

Anzahl Zähne: 56

Material: Chrom-Vanadium-Stahl

ø innen (mm): 30

ø außen (mm)	Dicke (mm)	Schnittdicke (mm)	Bestell-Nr.
300	1,6	1,6	980 003 022 00
315	1,8	1,8	980 003 023 00
350	1,8	1,8	980 003 024 00
400	2,2	2,2	980 003 025 00
450	2,5	2,5	980 003 026 00
500	3	3	980 003 027 00
600	2,8	2,8	980 003 028 00