

KALTENBACH SKL 400 (1125-9164080)



Steuerungsart
konventionell

Maschinennr.
1125-9164080

Hersteller/Fabrikant
KALTENBACH

Lagerort
Ahaus

Ausstattung:

- Gehrungs-Kreissäge für Leichtmetall & Kunststoff Profile
- Präzises und unfallfreies Arbeiten durch Schnitt von unten
- Schnelleinstellung für Gehrungsschnitte
- Werkstückspannung mit einstellbarem Spannstock und Druckstück
- pneumatische Werkzeugklemmung
- Bedienungsanleitung

Technische Angaben

Sägeblattdurchmesser:	400 mm
Schnittdurchmesser:	135 mm
Schnittbereich bei 90 Grad: flach:	280 x 70 mm
Schnittbereich bei 90 Grad: vierkant:	120 x 120 mm
Schnittbereich bei 45 Grad: flach:	210 x 55 mm
Schnittbereich bei 45 Grad: vierkant:	105 x 105 mm
Drehzahl:	max. 3000 U/min
Sägeblatt-Durchmesser:	400 x 3,2 x 40 mm
Motor:	400 Volt
Gesamtleistungsbedarf:	4,0 kW
Gewicht:	650 kg
Abmessung L-B-H:	910 x 1200 x 1700 mm

Maschinenbilder





© A + B Werkzeuge Maschinen Handels GmbH

KALTENBACH

Typ SKL	☞	Sägeblatt	saw blade	lame de scie
Nr. 46960	I	Schnellstahl	highspeed steel	acier rapide
9,5 X 937	II	Hartmetall	carbide tipped	au carbure

Sägeblatt mit Schmierpumpe oder Sprühgerät reichlich schmieren
 Lubricate saw blade with oil pump or coolant atomizer
 Bien graisser la lame de scie avec pompe de graissage
 ou pulverisateur de liquide

I		II		III	
mm	in	mm	in	mm	in
9	3/8	< 2	< 3/32		
11	1/2	< 4	< 3/16		
14	5/8	< 6	< 1/4	< 3	< 1/8
19	3/4	> 6	> 1/4	> 3	> 1/8

HANS KALTENBACH MASCHINENFABRIK KG LÖRRACH/W. - GERMANY
 2995-41