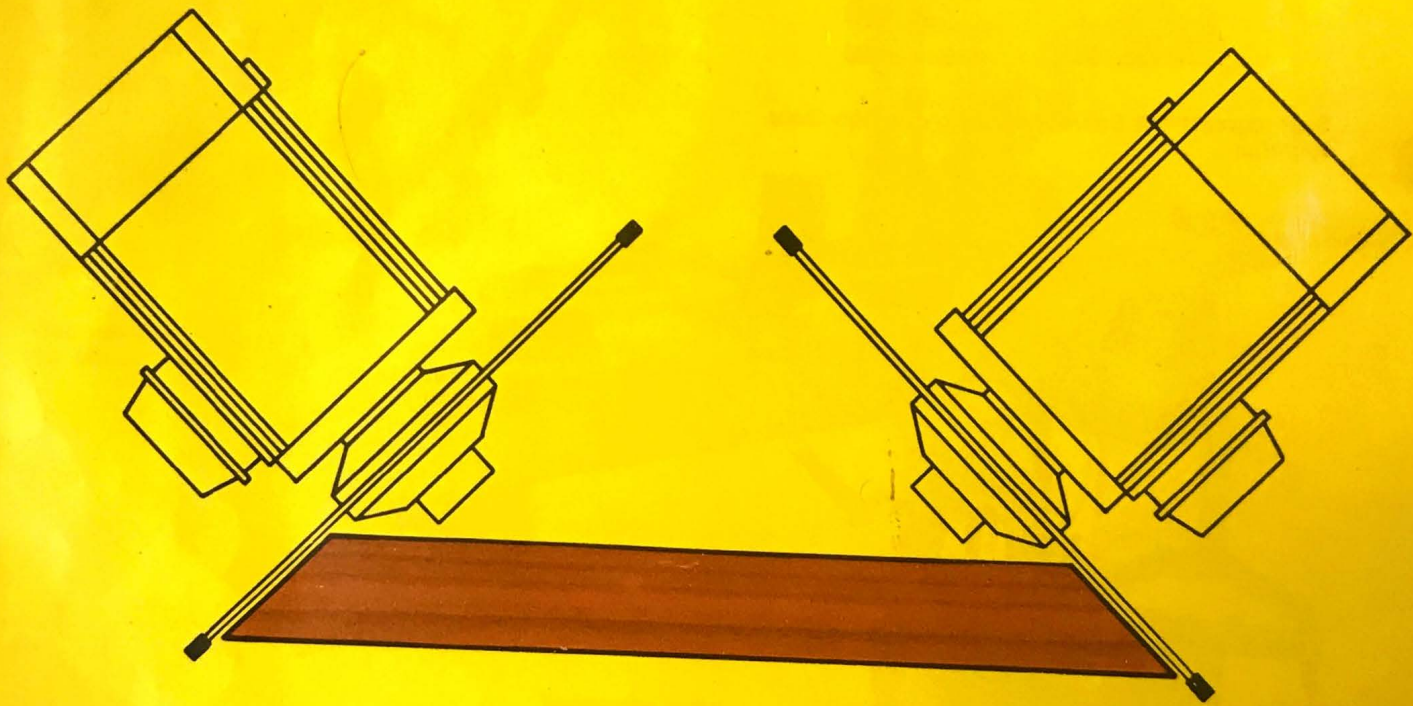


düspohl



**Doppelseitige
Gehrungskreissäge
Type DGK 400 A**

Technische Daten Gehrungskreissäge

Sägeblattdurchmesser:	300/350/400/450
Sägeblattbohrung:	80 mm
Sägeblattzähnezahl:	96/108/120/108
Zahnform:	wechselseitig spitz
Länge der Maschine bei einer Schnittlänge von 2600 mm:	3775 mm
Breite der Maschine:	840 mm
Höhe der Maschine:	ca. 1250 mm
Drehzahl:	3000 U/min 2 x 1,5 kW
mit Umformer:	6000 U/min 2 x 2,5 kW
Gesamtanschlußwert:	4 kW
mit Umformer:	7,5 kW
1 Wahlschaltung für:	3000 U/min und 6000 U/min

17. Technische Daten Dübelbohren

2 Elektromotoren Type VS 51.20-2
 Nennleistung 2 x 1,25 kW bei 3000 U/min
 Gesamtanschlußwert: 2,5 kW
 2 Bohrgetriebe - dreispindlig
 Spindelabstand: 16 : 16, 20 : 20, 25 : 25, 32 : 32
 Dübelbohrer, Schaft M10 mit Zylinderpassung \emptyset 11
 Leuco-Artikel-Nr. 25783
 Bohrtiefe 40 mm max., Bauhöhe 63 mm
 Bohrer- \emptyset 8 mm links rechts
 Best.-Nr. 160 584 160 582
 Bohrer- \emptyset 10 mm
 Best.-Nr. 160 585 160 583
 Spannfutter, Schaft M10 mit Zylinderpassung \emptyset 11
 Aufnahme für 10 mm Bohrerschäfte
 Leuco-Artikel-Nr. 25760 (Zwischenmaß a - 3 mm)
 Bestell-Nr. links rechts
 003 571 003 570

dazu gehören:

Dübelbohrer, normal;	Schaft \emptyset 10 mm;	Gesamtlänge 57 mm
Bohrer- \emptyset 4 mm	003 175	003 174
dto. 5 mm	003 179	003 178
dto. 6 mm	003 183	003 182
dto. 7 mm	003 187	003 186
dto. 8 mm	003 191	003 190
dto. 9 mm	003 195	003 194
dto. 10 mm	003.199	003 198
dto. 12 mm	003 207	003 206