

## MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Alu-Kreissäge
Fabrikat	: Tugra
Typ	: DK 400
Baujahr	: 2023
Steuerungsart	:
Steuerung	:
Lagerort	: ab Werk
Herkunftsland	: Türkei
Lieferzeit	: auf Anfrage
Frachtbasis	: ab Werk
Preis	: auf Anfrage



## TECHNISCHE DATEN

Sägeblattdurchmesser	400 x 32 x 4 mm
Drehzahl	3400 U/min
schnittbereich 90° rechteckig	160 x 130 mm
Schnittbereich 45°rechteckig	125 x 125 mm
Betriebsspannung	380 V
Betriebsdruck	6 - 8 bar
Gesamtleistungsbedarf	1,5 / 2,0 kW
Maschinengewicht ca.	100 kg
Raumbedarf ca.	710 x 810 x 1400 mm

## TECHNISCHE BESCHREIBUNG

### Standardzubehör:

- ? *Gehrung links und rechts bis zu 45 °, 30 °, 22,5 °, 15 °, 0 °  
Positionspunkten*
- ? *Zwischenwinkel über manuelle Verriegelung*
- ? *Zwei horizontale pneumatische Klemmenzylinder*
- ? *Druckregler und Ein-Aus-Schalter für Klemmenzylinder*
- ? *Maschinenständer*
- ? *Luftpistole*
- ? *Präzisionswinkelschneiden Ideal für handelsübliches  
Aluminium und allgemeines Profilschneiden*
- ? *Standardrollbahn (2 m rechts)*
- ? *langlebiges Gussgestell*

### Optionale Ausrüstung

- ? *Messanschlag in der gewünschten Größe (3-6 m rechts)*

Alu-Kreissäge

Tugra

DK 400

Lagernummer :1100-051538



- ? *Rollbahn in gewünschten Größen (3-6 m links)*
- ? *1500 mm lange, doppelt große Bremssattelhalterung*
- ? *Pneumatisches und automatisches Arbeitssystem*
- ? *Hydropneumatisches System für Aluminiumprofile*
- ? *Kühlsystem zum Schneiden von Aluminiumprofilen*
- ? *Hydro-Check zum Schneiden von Aluminiumprofilen  
(Einstellung der Hydraulikgeschwindigkeit)*
- ? *Messanschlag mit Digitalanzeige*

## VIDEO-LINKS

## WEB-LINK

[https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Alu-Kreissaege/Tugra/DK\\_400/1100-051538](https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Alu-Kreissaege/Tugra/DK_400/1100-051538)

Alu-Kreissäge  
Tugra  
DK 400  
Lagernummer :1100-051538



## MASCHINEN-BILDER

