



Datenblatt

Baukreissäge ATIKA BTH 400, WS - 1 ST

Wechselstrommotor 3,0 kW

Artikelnummer: 303200



Beschreibung:

Merkmale

- erhöhter Korrosionsschutz durch Vollverzinkung
- Tischplatte aus Stahl mit Aluminium-Tischeinlage
- mit Hartmetall-Sägeblatt von 400 mm Durchmesser
- kraftvoller Elektro-Bremsmotor
- Quer- und Gehrungsanschlag sowie Keilschneidlehre
- abklappbarer Längsanschlag mit Schnellarretierung
- Vorrichtung für Staubabsaugung
- hohe Standsicherheit

Technische Daten

Wechselstrommotor	230 V ~ 50 Hz
Aufnahmeleistung P1 (S6 - 40%)	3000 W
Abgabeleistung P2 (S6 - 40%)	2200 W
Nennstrom	13,1 A
Absicherung (träge)	16 A
Schnitthöhe ca.	0 - 126 mm
Hartmetallsägeblatt Ø	400 mm
Blattbohrung Ø	30 mm

Drehzahl ca.	2800 min-1
abschließbarer Schalter mit Nullspannungsauslöser	ja
Sicherheitsspaltkeil	ja
Sicherheitsschutzhaube	ja
Kranösen	ja
Tischplatte	1050 x 750 mm
Tischverlängerung	720 x 400 mm
Tischhöhe	850 mm
Schalldruckpegel am Arbeitsplatz LPA	92 dB (A)
Schalleistungspegel LWA	105 dB (A)
Gewicht ca.	138 kg

