



ART. 133

Aceti Doppelschleifmaschine ART. 133

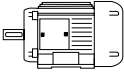

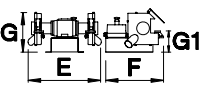






Made in Italy



Aceti macchine snc - 24060 Bolgare (Bergamo) Italy - Via ai Dossi, 32 - IT 01715640163
Tel. +39 035 843 751 - Fax +39 035 841 624 - E-mail: info@aceti.com

Technische Daten

ART. 133		SMERIGLIATRICE DA BANCO GRINDING MACHINE FOR DESK MEULE DE BANC SCHEIBENSCHLEIFMASC. FÜR WERKBANK							
									
Volt 400 kW 1,1									
hp	Rpm	m/s	dB	E	F	G	G1	kg	
1,5	2800	30	69	590	440	300	155	28	
		OPTIONALS							
NOT INCLUDED									
Ø mm		BAS.01			ASP.04				
Ø200x25xØ20		kg 40			kg 45				

Die Firma Aceti Macchine s.n.c., behält sich das Recht vor, evt. Änderungen ohne vorherige Bekanntmachung vorzunehmen.

Standard Ausführung

Allgemein

- Für den Einsatz in metallverarbeitenden Industrie- und Schlossereibetrieben
- Hauptschalter mit Not-Aus
- Durchzugskräftiger und vibrationsarmer Drehstrommotor mit Drehzahl 2800 U/Min
- Robuste Tischmaschine auf vier gummierten Füßen

Scheibenschleifmaschine

- Zum Entgraten und Schleifen von harten Bauteilen sowie Werkzeugen
- Massiver und verstellbarer Auflagetisch
- Robuster Funkenkasten mit Absaugstutzen Ø60 mm

Lieferumfang

- Hochwertiger Werkzeugsatz, Kabel und 16A Stecker
- Deutschsprachige Bedienungsanleitung und CE Konformitätserklärung
- Schleifband in Kirkonkorund
- Die Lieferung erfolgt ohne Schleifscheiben

Optional erhältlich

Unterbauschrank BAS.01

Robuster Unterbauschrank für Tischmaschinen. Vier gummierte Füße.

Technische Daten

- Abmessung Aufbaufläche: 400 x 400 mm
 - Abmessungen Fuß: 540 x 540 mm
 - Höhe: 780 mm
-



Unterbauschrank mit Absaugung ASP. 04

Unterbauschrank mit Absaugung für Tischmaschinen Inkl. Einschaltautomatik, Filtersack, Schnellspannschelle und Aluminium Spiralschlauch

Technische Daten

- Motor: 400 Volt – 2800 U/Min – 0.55 kW
 - Max. Luftdurchsatz: 1,000 m³ / h
 - Abmessung Aufbaufläche: 400 x 400 mm
 - Abmessungen Fuß: 540 x 540 mm
 - Höhe: 780 mm
-

Cod. SM-2T: Dreiphasenmotor für zwei Drehzahlen

Motor: 400 V

Drehzahlbereich: 1400/2800 U/Min
