



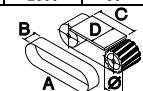
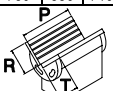






Aceti Bandschleif- und Kantenfräsmaschine ART. 88



Made in Italy

Technische Daten

ART. 88		SMUSSATRICE + LEVIGATRICE DA BANCO CHAMFERING + GRINDING MACHINE FOR DESK CHANFREINEUSE + TANK DE BANC KANTENFRÄS-UND BANDSCHLEIFMASCHINE							
									
Volt 400 kW 1,1									
hp	Rpm	m/s	dB	E	F	G	G1	kg	
1,5	2800	30	72	760	390	710	320	42	
									
A	B	C	D	Ø mm	P	R	T	Sm	J°
1250	50	300	60	Ø200x50xØ20	500	80	100	0÷6	15°÷45°
					OPTIONALS				
									
ISO SPUN 12.03.08									
Ø mm		Z		BAS.01			ASP.04		
80		10		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
- Große Lager garantieren hohe Laufruhe bei geringer Geräuschentwicklung
- Robuste Tischmaschine auf vier gummierten Füßen
- Drehzahl: 2800 U/Min

Bandschleifmaschine

- Zum Schleifen, Entgraten und Anfasen aller gängiger Materialien
- Schleifarm stufenlos zwischen 0 – 90° klemmbar
- Für Bearbeitungen an Kontaktrolle und Planschlifffläche
- Große und frei zugängliche Kontaktrolle
- Gummierte, mit Spiralnuten versehene und gewuchtete Kontaktrolle aus Aluminium
- Große Lager garantieren hohe Laufruhe bei geringer Geräuschentwicklung
- Absaugstutzen Ø60 mm

Kantenfräsmaschine

- Zum Entgraten gesägter Bauteile oder zum Anfasen von Sicht- und Schweißkanten
- Der Messerkopf fräst auf dem Umfang was die Bildung eines Grades verhindert
- Prisma kann axial auf dem Messerkopf beliebig positioniert werden, sodass die WSP über die volle Breite genutzt werden können
- Norm Wendeschneidplatten ISO SPUN 12.03.08
- Fasenbreite über Handrad einstellbar
- Prisma gehärtet und geschliffen
- Das Prisma kann geschwenkt werden sodass Fasen im Bereich 15° – 45° angefertigt werden können

- Prisma läuft bündig zusammen – kein Durchrutschen von flachen Bauteilen
- Gusseisernes Prismabett minimiert Schwingungen
- Achtung: Nur im Gegenlauf Fräsen!

Lieferumfang

- Hochwertiger Werkzeugsatz, Kabel und 16A Stecker
- Deutschsprachige Bedienungsanleitung und CE Konformitätserklärung
- Schleifband in Zirkonkorund Qualität
- Messerkopf bestückt mit 10 Stück Hartmetall Wendeschneidplatten

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