



ART. 72

Aceti Kontaktbandschleif- und Poliermaschine ART. 72

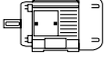
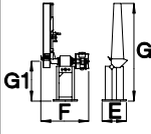
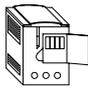


Made in Italy



Aceti MACCHINE

Technische Daten

ART. 72 LEVIGATRICE PROFESSIONAL ORIENTABILE A NASTRO TELESCOPICA + PULITRICE PROFESSIONAL PROFESSIONAL TELESCOPIC ORIENTABLE BELT GRINDING + PROFESSIONAL POLISHING MACHINE TANK TÉLESCOPIQUE PROFESSIONNEL + POLISSOIR PROFESSIONNEL TELESKOPBAND-UND POLIERMASCHINE																	
 Volt 400 kW 4,4										 STANDARD Ø250x50xØ35		 NOT INCLUDED		 OPTIONAL		 OPTIONAL	
hp	Rpm	m/s	E	F	G	G1	dB	kg	A	B	OPTIONAL	Ø mm	INVERTER	ASP.01			
6	1400 2800	18 36	600	1100	2200	880	70	200	2500÷3000	50	Ø250x75-100	Ø300xØ35	Rpm 0÷3000	ASP.01	kW 1,5		

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
- Schalteinheit in Niederspannung, abschließbarem Hauptschalter und Not-Aus mit elektronischer Motorbremse
- Durchzugskräftiger und vibrationsarmer Drehstrommotor mit zwei Drehzahlen 1400/2800 U/Min
- Robuster Unterbauschrank auf vier gummierten Füßen

Bandschleifmaschine

- Zum Schleifen, Entgraten und Anfasen aller gängiger Materialien
- Für Schleif- und Schleifvliesbänder geeignet
- Für Bearbeitungen an der Kontaktrolle
- Große und frei zugängliche Kontaktrolle
- Schleifarm zwischen 0 - 90° klemmbar
- Gummierte, mit Spiralnuten versehene und gewuchtete Kontaktrolle aus Aluminium
- Große Lager garantieren hohe Laufruhe bei geringer Geräuschentwicklung
- Absaugstutzen Ø80 mm

Poliermaschine

- Zum Polieren, Entgraten und Schleifen von Bauteilen aller Art
- Maschinendorn für universelle Aufnahme von Bürsten und Scheiben
- Robuster Schutzkasten mit Absaugstutzen Ø80 mm

Lieferumfang

- Hochwertiger Werkzeugsatz, Kabel und 16A Stecker
- Deutschsprachige Bedienungsanleitung und CE Konformitätserklärung
- Schleifband in Zirkonkorund Qualität
- Die Lieferung erfolgt ohne Polierscheibe

Optional erhältlich

50 mm Kontaktrolle Cod. 1308.B

Gummierte, mit Spiralnuten versehene und gewuchtete Kontaktrolle aus Aluminium für Schleifbänder mit einer Breite von 50 mm

75 mm Kontaktrolle Cod. 1308.A

Gummierte, mit Spiralnuten versehene und gewuchtete Kontaktrolle aus Aluminium für Schleifbänder mit einer Breite von 75 mm

100 mm Kontaktrolle Cod. 1308.1

Gummierte, mit Spiralnuten versehene und gewuchtete Kontaktrolle aus Aluminium für Schleifbänder mit einer Breite von 100 mm



ASP.01 HP2:

Absauganlage Zyklonabscheider

Zyklon aus Stahl. Keine Filterbeutel!

Der Funke wird im Zyklon sicher abgekühlt und in die Staubschublade geführt.

Technische Daten

- Motor: 400 V – 2800 U/Min – 1,5 kW
 - Max. Luftdurchsatz: 940 m³ / h
 - Max. Unterdruck.: 385 mm H₂O
 - Gewicht: 133 kg
 - Abmessungen: 650 x 650 x 1550 mm
- Fahrbar – zwei Lenk, zwei Bockrollen

Zubehör: ASP.01 HP2:

Art. Nr. 1582: Doppelansaugstutzen 2x Ø80 mm

Art. Nr. 1507: Flexibler Aluminium Spiralschlauch Ø80 mm (2x benötigt)

Art. Nr. 1515: Schlauchschelle Ø80 mm (4x benötigt)



Inverter für stufenlose Drehzahlregelung

Die Drehzahl lässt sich mittels einem Potenziometer im Bedienfeld der Maschine anwählen. Der Inverter ist mit einer Digitalanzeige ausgestattet und auf einem separaten Fuß montiert. Die angewählte Drehzahl wird auf der Digitalanzeige angezeigt.

- Drehzahlbereich 300 – 3000 U/Min
- Abmessung 400 x 400 x 1400 mm
- Gewicht 40 Kg