



ART. 90

Aceti Bandschleifmaschine ART. 90



Made in Italy



Technische Daten

ART. 90		LEVIGATRICE ORIENTABILE A NASTRO ORIENTABLE BELT GRINDING MACHINE BACKSTAND SCHWENKBARE BANDSCHLEIFMASCHINE														
Volt 400 kW 4,5		hp	Rpm	m/s	dB	E	F	G	G1	kg	A	B	C	D	Ø	OPTIONAL ASP.01
7	1400 2800	18 36	75	1420	700	1150	830	220	2500	200	720	230	250	1,5		

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

Standard Ausführung

Allgemeines

- 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 Drehzahlbereichen 1400 / 2800 U/Min
- Robuster Unterbauschrank auf vier gummierten Füßen

Bandschleifmaschine

- Zum Schleifen, Entgraten und Anfasen aller gängiger Materialien
- Für Bearbeitungen an Kontaktrolle und Planschlifffläche
- Massiver Auflagetisch an Kontaktrolle und Planschlifffläche
- Planschlifffläche aus massivem Stahl
- Schleifarm stufenlos zwischen -30° und $+30^\circ$ klemmbar
- Gummierte, mit Spiralnuten versehene und gewuchtete Kontaktrolle aus Aluminium
- Große Lager garantieren hohe Laufruhe bei geringer Geräusentwicklung
- Absaugstutzen $\varnothing 80$ mm

Lieferumfang

- Hochwertiger Werkzeugsatz, Kabel und 16A Stecker
- Deutschsprachige Bedienungsanleitung und CE Konformitätserklärung
- Schleifband in Zirkonkorund Qualität

Optional erhältlich



Absauganlage Zyklonabscheider ASP.01 HP4

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 – 3 kW
- Max. Luftdurchsatz: 1,360 m³ / h
- Max. Unterdruck.: 485 mm H₂O
- Gewicht: 195 kg
- Abmessungen: 750 x 750 x 1900 mm
- Fahrbar – zwei Lenk, zwei Bockrollen

Zubehör: ASP.01 HP4:

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