



ART. 52

Aceti Tellerschleifmaschine ART. 52 Ø800 mm

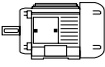
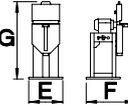
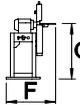
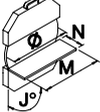


Made in Italy



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. 52		LEVIGATRICE A DISCO GRINDING DISK-MACHINE LAPIDAIRE TELLERSCHLEIFMASCHINE						
 Volt 400 kW 4								
hp	Rpm	m/s	E	F	G	G1	dB	kg
5,5	950	40	1300	1000	1450	870	70	370
				 OPTIONAL ASP.01				
Ø	M	N	J°	ASP.01				
800	1000	300	-45°/+45°	kW 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 und abschließbarem Hauptschalter
- Mechanisch gebremster Motor verhindert langes Nachlaufen
- Durchzugskräftiger und vibrationsarmer Drehstrommotor mit Drehzahlbereich 950 U/Min
- Robuster Unterbauschrank auf vier gummierten Füßen

Tellerschleifmaschine

- Zum Schleifen, Entgraten und Anfasen aller gängiger Materialien
- Äußerst präziser Planschliff und minimierter Einzugsradius
- Für den Einsatz von Klett sowie selbstklebenden Schleifblättern
- Auflagetisch in Höhe und Anstellwinkel einstellbar
- Gewuchteter Aufspannteller aus Aluminium
- Große Lager garantieren hohe Laufruhe bei geringer Geräuschentwicklung
- Funkenkasten mit Absaugstutzen Ø80 mm

Lieferumfang

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

Optional erhältlich



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 1060 mm
- Fahrbar – zwei Lenk-, zwei Bockrollen

Zubehör: ASP.01 HP2:

Art. Nr. 1507: Flexibler Aluminium Spiralschlauch Ø80 mm
Länge ca. 900 – 3000 mm

Art. Nr. 1515: Schlauchschelle Ø80 mm (2x 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 – 2000 U/Min
- Abmessung 400 x 400 x 1400 mm
- Gewicht 40 Kg