

## Hochwertige Produktions- und Fertigungsgüter namhafter Hersteller. Dafür stehen wir seit 1984.





# SCHEIBENSCHLEIF- UND POLIERMASCHINE ART. 108

- Ausführung als freistehende Maschine
- Entgraten, Schleifen und Polieren von Bauteilen aller Art
- Für die Bearbeitung mittelgroßer und präziser Bauteile
- Motor für Dauerbetrieb geeignet
- Stabiler Unterbauschrank auf vier gummierten Füßen



Artikelnummer: 11-000108

Kategorien: Schleifmaschinen

Video auf YouTube:

https://www.youtube.com/watch?v=73GV3h0I\_h4

#### **TECHNISCHE DATEN**

Gewicht 115 kg

**Maße** 610 × 850 × 1200 mm

Ausführung freistehende Maschine

Scheibenabmessung Ø200 x 25 x Ø20 mm Schleifscheibe , Ø200 x Ø20 mm

**Drehzahl** 1.400 / 2.800 U/min

 ${\bf Schnittgeschwindigkeit} \hspace{1.5cm} 15 \ / \ 30 \ m/s$ 

Elektrischer Anschluss 400 V

Motorleistung 1,1 kW

Geräuschpegel 70 dB

Marke Aceti



# Hochwertige Produktions- und Fertigungsgüter namhafter Hersteller. Dafür stehen wir seit 1984.



#### **BESCHREIBUNG**

Die **Aceti Scheibenschleif- und Poliermaschine ART. 108** bietet vielfältige Einsatzmöglichkeiten für die metallverarbeitende Industrie und Schlossereibetriebe. Die Scheibenschleifmaschine befindet sich links, die Poliermaschine auf der rechten Seite. Die Maschine ermöglicht das Anfasen, Entgraten, Schleifen, Polieren und Bürsten von harten Bauteilen und Werkzeugen. Der Drehstrommotor mit 400 V und 1,1 kW Leistung ist für den Dauerbetrieb geeignet und bietet eine Drehzahl von 1400 / 2800 U/Min. Ein durchzugskräftiger und vibrationsarmer Motor gewährleistet eine zuverlässige Leistung. Der integrierte Wasserkasten kühlt wärmeempfindliche Bauteile zwischen der Bearbeitung, während große Lager für eine hohe Laufruhe und geringe Geräuschentwicklung sorgen. Der stabile Unterbauschrank auf vier gummierten Füßen gewährleistet eine sichere Aufstellung der Maschine. Ideal für effizientes Arbeiten in Werkstätten und Betrieben.

#### Eigenschaften und Aufbau der Scheibenschleifmaschine:

Die Schleifmaschine verfügt über eine Scheibenschleifeinheit mit einer Scheibenabmessung von Ø200 x 25 x Ø20 mm, Schnittgeschwindigkeiten von 15 / 30 m/s und einem Absaugstutzen von Ø60 mm. Durch ihren massiven und verstellbaren Auflagetisch kann die Maschine einfach bedient werden. Der robuste Schutzkasten mit Absaugstutzen sorgt für Sicherheit und Sauberkeit.

#### Eigenschaften und Aufbau der Poliermaschine:

Die Poliermaschine ist perfekt für die Bearbeitung verschiedenster Bauteile geeignet. Neben Polierscheiben können auch Filzscheiben, Kordelbürsten, Sisalbürsten und viele weitere Scheiben/Bürsten angebracht werden. Dank ihres universellen Maschinendorns ermöglicht sie einen schnellen Wechsel zwischen verschiedenen Werkzeugen ohne Demontage der Haube. Mit einer Scheibenabmessung von Ø200 x Ø20 mm und einer variablen Schnittgeschwindigkeit von 15 / 30 m/s bietet sie optimale Leistung.

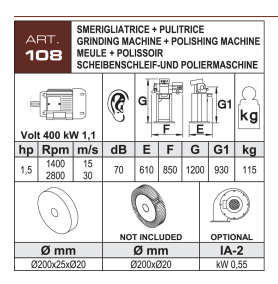
#### Serienausstattung

- · Die Maschine wird komplett einsatzbereit geliefert
- Hochwertiger Werkzeugsatz, Kabel und Stecker (CEE-Stecker 16 A 5 polig IP 44 rot)
- Deutschsprachige Bedienungsanleitung sowie CE-Konformitätserklärung
- Wasserkasten, Werkzeugsatz, Kabel und 16 A-Stecker
- Lieferung inkl. Schleifscheibe, ohne Polierscheibe



Hochwertige Produktions- und Fertigungsgüter namhafter Hersteller. Dafür stehen wir seit 1984.





#### **PASSENDES ZUBEHÖR**





Inverter für stufenlose Drehzahlregelung

Absaugung IA-2



# Hochwertige Produktions- und Fertigungsgüter namhafter Hersteller. Dafür stehen wir seit 1984.



ANMERKUNGEN	

### Wir sind persönlich für Sie da:



**Gerhard Reimann** Telefon: +49 (0)89-753367 E-Mail: reimann@g-reimann.de



Sven Reimann
Telefon: +49 (0)89-74493846
E-Mail: s.reimann@g-reimann.de