



ART.04

Aceti Kantenfräs- und Scheibenschleifmaschine ART. 04

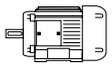
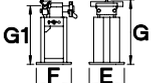
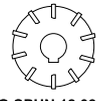
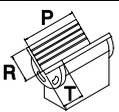


Made in Italy



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. 04 | | SMUSSATRICE + SMERIGLIATRICE CHAMFERING + GRINDING MACHINE CHANFREINEUSE + MEULE KANTENFRÄS-UND SCHEIBENSCHLEIFM. | | | | | | | | | |
|  | |  | |  | | | |  | | | |
| Volt 400 kW 1,8 | | | | | | | | | | | |
| hp | Rpm | m/s | dB | E | F | G | G1 | kg | | | |
| 2,5 | 2800 | 30 | 68 | 600 | 600 | 1100 | 950 | 95 | | | |
|  | |  | | | |  | | | | | |
| ISO SPUN 12.03.08 | | | | | | | | | | | |
| Ø mm | Z | P | R | T | Sm | J° | | | | | |
| 80 | 10 | 500 | 80 | 100 | 0+6 | 15°-45° | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | | |
| NOT INCLUDED | | OPTIONAL | | | | | | | | | |
| Ø mm | | IA-1 | | | | | | | | | |
| Ø200x25xØ20 | | kW 0,55 | | | | | | | | | |

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 Drehzahl 2800 U/Min
- Robuster Unterbauschrank auf vier gummierten Füßen

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 Wendeschneidplatten 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!

Scheibenschleifmaschine

- Zum Entgraten und Schleifen von harten Bauteilen sowie Werkzeugen
- Massiver und verstellbarer Auflagetisch
- Robuster Funkenkasten mit Absaugstutzen Ø60 mm

Lieferumfang

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

Optional erhältlich



Absaugung im Unterbauschrank verbaut IA-1

Inkl. Einschaltautomatik, Filtersack, Schnellspannschelle und Aluminium Spiralschlauch

Technische Daten

- Motor: 400 Volt – 2800 U/Min – 0.55 kW
- Max. Luftdurchsatz: 1,000 m³ / h