

# **ART. 11N**

# Aceti Kantenfräsmaschine ART. 11N



Made in Italy



### Technische Daten

#### Allgemein

Elektrischer Anschluss	230/50/1	Volt / Hz / Phase
Leistung	1,50	kW
Drehzahlbereich stufenlos	0 - 6.000	U/Min
Abmessungen Maschine LxBxH	1300 x 1000 x 700	mm
Gewicht	210	kg
Geräuschentwicklung	70	dB

#### Kantenfräsmaschine

Max. Fasendiagonale	6	mm
Wendeschneidplatten	4	Stück
WSP Type	SEEW-12:04	ISO
Werkstückabmessung min.	10 x 10 x 100	mm
Fasenwinkel variabel	15 ° - 45 °	Grad

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

## Standard Ausführung

#### **Allgmeines**

- Für den Einsatz in metallverarbeitenden Industrie- und Schlossereibetrieben
- Schalteinheit in Niederspannung, abschließbarem Hauptschalter und Not-Aus mit elektronischer Motorbremse
- Durchzugskräftiger und vibrationsarmer Motor mit stufenlos einstellbarem Drehzahlbereich 0 6000 U/Min
- Display mit Drehzahlanzeige
- Robuster Unterbauschrank auf vier gummierten Füßen

#### Kantenfräsmaschine

- Zum Entgraten gesägter Bauteile oder zum Anfasen von Sicht- und Schweißkanten
- Der Messerkopf fräst im Stirnschnitt womit sich optimale Oberflächengüten erziehlen lassen
- 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

#### Lieferumfang

- Hochwertiger Werkzeugsatz, Kabel und Stecker
- Deutschsprachige Bedienungsanleitung und CE Konformitätserklärung
- Messerkopf bestückt mit 4 Stück Hartmetall Wendeschneidplatten