

## LAPPATURA AUTOMATICA



- Programmazione a 4 unità separate
- Analisi dei carichi in tempo reale
- Misurazione e correzione automatica del carico
- Programmazione parametrica e di facile controllo
- Sistema di arresto automatico
- Modalità di funzionamento senza operatore

## DATI TECNICI

**Macchina:**

Larghezza	160 cm
Profondità	60 cm
Altezza	200 cm
Peso macchina	ca. 400 kg
Alimentazione	220 V / 50 Hz
Allacciamento pneumatico	Non necessario
Verniciatura	Grigio RAL 7035
Lubrificazione	Automatizzata con pompa peristaltica

**Caricatore filo:**

Tipo	Automatico
Ø	Min 0.015 mm – Max 0.5 mm
Caricamento	Automatico
Possibilità di carica	Manuale

**Lubrificazione filo:**

Lubrificazione filo	Automatico con pompa peristaltica
---------------------	-----------------------------------

**Comando macchina:**

Controllo macchina tramite PC e PLC industriali
Sistema di rilevamento carico automatico
Interfaccia operatore grafica molto intuitiva

**Utilizzo:**

Vari programmi predefiniti
- Lavorazione standard
- Lavorazione con correttore automatico
- Lavorazione secondo specifiche operatore
- Numero programmabile di ricette definite da operatore

**Vantaggi:**

- Acquisto diretto dal costruttore (ANTEC S.A. / Swiss made)
- Prezzo vantaggioso senza provvigioni (no intermediari)
- Rapporto Qualità - prezzo - automazione imbattibile.

**Referenze clienti:**

- |                 |                   |           |
|-----------------|-------------------|-----------|
| • Ceratizit     | • Louis Belet     | • Sphinx  |
| • Deltacarb     | • Mikron          | • Switt   |
| • Dixi PolyTool | • Mikron Rottweil | • UOP     |
| • Gilardi       | • Mikron Tool     | • Tyco    |
| • HartMetall AG | • Premec          | • Vasconi |
| • Intercarbide  | • Prodir          |           |