

PT160



DATI TECNICI - VERSIONE STANDARD TECHNICAL DATA - STANDARD VERSION

Gamma di saldatura Welding Range	Ø 40-160 mm
Pressione operativa Operating pressure	5* - 100 bar *(valore consigliato - recommended value)
Voltaggio Standard Standard Voltage	230 V - 50 Hz
Assorbimento Power	2.2 kW - 12 A
Sezione totale cilindri Cylinders' total section	4.32 cm ²

kg
cm

COMPOSIZIONE MACCHINA MACHINE'S COMPOSITION

36 91x46x46	Macchina base Ø 160 mm a 2 cilindri, composta da quattro ganasce in lega leggera e con dispositivo di distacco automatico della termoplastra. Two cylinders basic machine composed by four Ø 160 mm clamps and complete with heating mirror disconnecting device.
11 60x40x8	Fresa elettrica asportabile con lame reversibili, fermo e microinterruttore di sicurezza. Removable electric facing tool with safety micro-switch.
5 45x35x7	Termoplastra rivestita in PTFE con regolazione elettronica della temperatura e termometro di lettura indipendente. PTFE coated heating mirror with electronic thermostat and separate thermometer.
26 45x32x27	Centralina elettroidraulica completa di regolazione pressione, valvola by-pass ed accumulatore. Electro-hydraulic unit with pressure regulator, by pass and accumulator.
9 38x43x45	Supporto a terra per piastra e fresa. Heating mirror and facing tool support.

ACCESSORI - OPTIONAL (pp. 36-37)

Lettore Dati - Data Logger	Centralina CNC - CNC Unit	Morsa stretta - Fittings Clamp
Cassa fumigata - Wooden Box (47 kg)	Rulliere - Roller Stands	Saldacartelle - Stub-end device