

# PT 125



Gamma di saldatura <i>Welding Range</i>	Ø 40-125 mm
Pressione operativa <i>Operating pressure</i>	2* - 100 bar
Voltaggio Standard <i>Voltage</i>	230 V - 50 Hz
Assorbimento <i>Power</i>	1.75 kW - 10 A
Sezione totale cilindri <i>Cylinders' total section</i>	2.36 cm <sup>2</sup>

\*valore consigliato  
\*recommended value

10  
PT 125

Linea Cantiere -Pressione / Serie PT  
Trench Welding Machines / PT Series



## COMPOSIZIONE MACCHINA MACHINE'S COMPOSITION

	kg cm
Macchina base d. 125 mm a 1 cilindro, molto compatta e adatta ad operare in luoghi angusti, composta da tre ganasce (una larga in lega leggera, due strette in acciaio). <i>One cylinder basic machine composed by three d. 125 mm clamps (one aluminium wide clamp and two steel narrow clamps), highly suited to work in cramped spaces.</i>	15 45x34x25h
Fresa elettrica asportabile con lame reversibili, fermo e microinterruttore di sicurezza. <i>Removable electric facing tool with safety micro-switch.</i>	5 24x28x28
Termopiastra asportabile rivestita in PTFE con regolazione elettronica della temperatura. <i>Removable PTFE coated heating mirror with electronic thermostat.</i>	4 45x15x7
Centralina elettroidraulica completa di regolazione pressione, valvola by-pass ed accumulatore. <i>Electro-hydraulic unit with pressur regulator, by pass and accumulator.</i>	26 45x32x27h
Supporto a terra per piastra e fresa. <i>Heating mirror and facing tool support.</i>	4 20x19x23h
Serie di riduzioni in alluminio per tubi e raccordi disponibili nei diametri 40 - 50 - 63 - 75 - 90 - 110 mm. <i>Reducing rings for pipes and fittings d. 40 - 50 - 63 - 75 - 90 - 110 mm.</i>	9
Cassa per il trasporto fumigata. <i>Transport box.</i>	15 84x64x64h

## ACCESSORI OPTIONAL



Cassa Fumigata  
Wooden Box



P. 28  
Rulliere 315  
Roller Stands



P. 27  
Lettore Dati  
Data Logger



P. 29  
Cassette  
Electric Box