

WORLD 250



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

Gamma di saldatura Welding Range	Ø 40 - 250 mm
Massima forza applicabile Maximum working force	140 Kg
Voltaggio Standard Standard Voltage	230 V - 50 Hz
Assorbimento Power	3.1 kW - 14 A



kg
cm

COMPOSIZIONE MACCHINA MACHINE'S COMPOSITION

115 68x75x88h	Macchina base formata da due carrelli in lega leggera, dei quali uno è montato su cuscinetti assiali e scorre su aste cromate e rettificate Ø 25 mm. La leva di traslazione, oltre a compiere il movimento, agisce su di un indice che riporta su scala graduata i valori del tubo da saldare. Il pratico cassetto contiene tutte le riduzioni e gli accessori. Basic machine composed by two light alloy trolleys, one fixed and one moving on chrome-plated Ø 25 mm slide bars. The operating lever moves the trolley and acts on a calibrated scale in order to apply the correct welding pressure.
	Fresa elettrica azionabile tramite un comando posto sull'impugnatura. Electric facing tool with on/off switch placed on the handle.
	Termopiastra (che scorre su asta Ø 25 mm), rivestita in PTFE e con regolazione della temperatura. Facilmente asportabile per essere usata manualmente. PTFE coated heating mirror (moving on a slide bar Ø 25 mm) and with adjustable temperature. The mirror is also removable and can be used as manual tool.
	Morse destra e sinistra Ø 160 mm ruotabili di 7.5°. Right and left Ø 160 mm clamps and rotating up to 7.5°.
	Riduzioni morsa Ø 40 - 50 - 63 - 75 - 90 - 110 - 125 - 140 mm. Reducing inserts Ø 40 - 50 - 63 - 75 - 90 - 110 - 125 - 140 mm.
	Supporti laterali e relative riduzioni per tutti i diametri. Lateral supports and reduction rings for all diameters.

