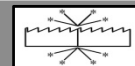






FW-505 P



 Saldatrice di testa a scintillio. Completamente a controllo elettronico è automatica sia in fase di saldatura che in quella di rinvenimento. Ciclo di rinvenimento controllato da pirometrico ottico con puntatore laser che permette una precisa rilevazione della temperatura di rinvenimento. Rinnovata in molti sui aspetti, e in modo particolare nel gruppo morse, può sopportare alti carichi di lavoro. Cesovia compresa.

 Flash butt welding machine. Totally electronically controlled it carries out automatic welding and annealing. The annealing cycle is controlled by an optical pyrometric with a laser pointer allowing a high-precision measurement of the annealing temperature. Greatly renewed, especially in its clamping group, it can bear high workloads. Shear included.

 Soldadora eléctrica a tope. Con control electrónico: es automática tanto en fase de soldadura como en fase de revenido. Ciclo de revenido controlado por un pirométrico óptico con apuntador láser, que permite una precisa medición de la temperatura de revenido. Renovada en numerosos aspectos (en particular, en el grupo mordazas), puede soportar elevadas cargas de trabajo. Cizallaincluida.

 Soudeuse en bout par étincelage. Entièrement à contrôle électronique elle est automatique aussi bien en phase de soudage qu'en celle de revenu. Cycle de revenu contrôlé par un pyrométrique optique avec pointeur laser permettant de relever de façon précise la température de revenu. Complètement renouvelée, en particulier le groupe des étaux, elle peut supporter des charges de travail élevées. Cisaille incluse.

Possibilità di saldatura / Applicationfield:

- Larghezza Nastri in Acciaio [min-max] / Steel Band Width [min-max]:20-60 mm
- Larghezza Nastri Bimetallici [min-max] / Bimetal Band Width:20-41 mm
- Spessore Nastro [min-max] / Band Thickness [min-max]:0,6-1.4 mm
- Potenza Assorbita / Power Absorbed:..... 12 kW
- Peso Netto - Lordo / Net - Gross Weight:.....250-320 kg
- Dimensioni Macchina [DxWxH] / Machine Dimensions [DxWxH]:820 x 850 x 950 mm
- Dimensioni Imballo [DxWxH] / Packing Dimensions [DxWxH]:...1000 x 1050 x 1000 mm

