

CEMSA

Internet: www.cemsa.it

E-Mail: info@cemsa.it

COSTRUZIONI ELETTROMECCANICHE MACCHINE SALDATRICI E ASSEMBLAGGIO AUTOMATICO
WELDING AND ASSEMBLY AUTOMATIC MACHINES - F.M.S. - AUTOMATION

TEL.
(02) 2544671
2531744

FAX
(02) 2533307



Factory - Stabilimento

- Via Piemonte 25

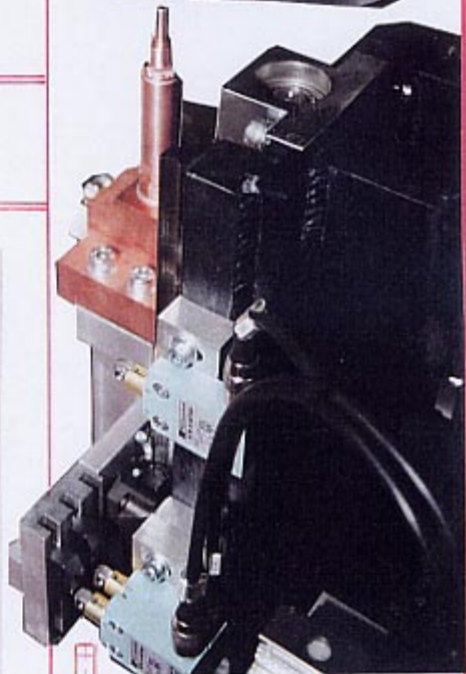
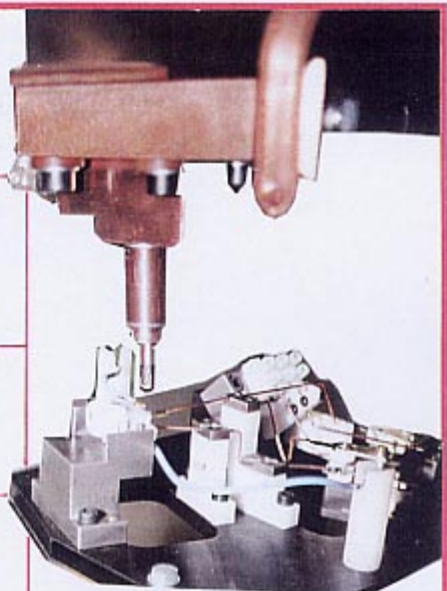
20093 Cologno Monzese (Milano) Italy

Mini robot a 3-4 assi per la saldatura di componenti elettromeccanici di dimensioni limitate, con campo massimo di lavoro 500x600x300, adatto anche ad assemblaggi strutture cablate. Generatori monofase, trifase o a media frequenza. Progettato fino a 60 corse al minuto. Controllo qualità saldatura.

CNC, 3-4 axes Mini Robot for electromechanical components, with a working field till 500x600x300 mm, suitable also for cabled assembly. Single-phase, three-phase or M.F. generator, designed for till 60 strokes per minute. Check control by current control or mechanical control. Possible rotating and linear indexing combination.

Mini robot à 3-4 axes pour la soudure des composants électromécaniques ayant dimensions limitées avec un champ de travail le plus grand de 500x600x300 mm, apte pour assemblages de structures câblées aussi. Générateurs monophasés, triphasés ou à Moyenne Fréquence. Projeté jusqu'à 60 courses par minute. Contrôle qualité de soudure.

Drei- oder vierachsiger Roboter zum Schweißen von elektromechanischen Teilen mit beschränkten Dimensionen, größtem Werkfeld von 500x600x300 mm, auch für Zusammensetzung von verkabelten Strukturen geeignet. Einphasen-, Dreiphasen- oder Mittelfrequenzgenerator. Bis 60 Hübe per Minute. Schweißqualitätskontrolle.



ROBOSIDE

MCR

