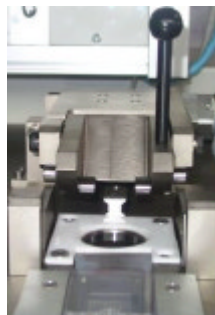
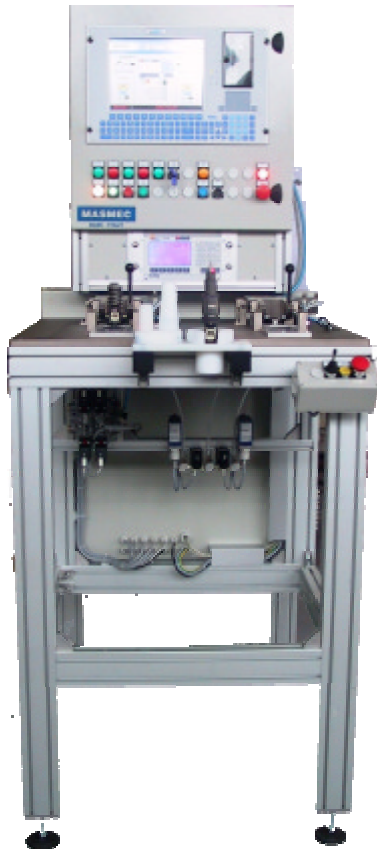


Banco semiautomatico di prova tenuta

Semi-automated leak test machine



Banco a basso costo a due postazioni: carico e bloccaggio manuale; esecuzione prova in automatico.

Tempi ciclo ridotti per singola postazione. In più, carico e scarico in ombra, mentre l'altra postazione è in ciclo.

Pezzi collaudati a tenuta sul 100% della produzione.

Manutenzione semplice ed immediata, estrema accessibilità ai componenti della macchina.

Completa tracciabilità della produzione con lettura tag in radiofrequenza.

Interfaccia software con SAP e/o Supervisor SQL Server.

Low cost two workstations machine: manual load and clamp, automated test.

Reduced cycle time for each workstation. Moreover, load/unload in hidden time while the other workstation is cycling.

100% production completely leak tested.

Easy and immediate maintenance, great accessibility to machine components.

Complete production traceability by RFID tag reading.

Software interface with SAP and/or SQL Server.

Iniettori
Injectors

Oleodinamica
Hydraulics

Biomedicale
Medical Applications

Componenti di potenza elettrici per autovetture
Automotive electric power components

Apparati frenanti
Braking systems

Principali realizzazioni
Main realizations

Prove di tenuta
Leak Tests

Cambio per autoveicoli
Gearboxes

Guida vettura
Steering Systems

Frizioni
Clutches

Rete di rappresentanza / Sales Network:

Ufficio Commerciale - Ing. Carbone - Tel. +39 080 58.56.333 - Cell. +39 338 33.62.745
Gam Studio Sas (Torino, Piemonte) - Sig. Cremilli - Cell. 335 5254912
M.&R. Tecnologie Sas (Livorno, Toscana) - Sig. Rondanina - Cell. 335 7372679
Nettuno Sinergie Industriali (Bologna, E. Romagna) - Ing. Cecoli - Cell. 348 7008455
Multicontrol (Milano, Lombardia) - Dott. Maianti - Cell. 348 65 03 465

MASMEC SRL - Via Dei Gigli, 21 - 70026 Modugno (BA- ITALY)

Tel. + 39 080 58.56.111 - Fax + 39 080 58.56.500

e.mail: commerciale@masmec.com - sales@masmec.com

www.masmec.com

