

**Dalla soluzione standard alla macchina ad alta capacità produttiva:**

**Migliorie funzionali per ogni applicazione**

La società MOSCA di Waldbrunn, specializzata nella fornitura di reggiatrici, offre numerose macchine che possono essere utilizzate per applicazioni diverse, in particolare per andare incontro alle esigenze delle industrie grafiche e della stampa in generale. Anche i ridotti tempi di ciclo durante la stampa dei quotidiani non sono un problema per le reggiatrici. Durante la fiera "Grafitalia" i visitatori possono verificare l'efficienza della tecnologia di saldatura ad ultrasuoni e visionare le reggiatrici automatiche SONIXS-TAI e SONIXS-TRP in funzione. Entrambe le macchine lavorano fino a 70 cicli al minuto e possono essere integrate in linee automatiche offrendo la più alta affidabilità a disposizione. La macchina tipo SONIXS-TR è adesso offerta con la squadra frontale integrata e inoltre un mettfoglio automatico. La SONIXS-TRI è usata per reggiatura inline - e come le altre reggiatrici totalmente automatiche - questa macchina può essere adattata ad applicazioni diverse con l'utilizzo di numerose opzioni.

**Soluzioni a 360 gradi per il mailing, l'industria farmaceutica, alimentare e tessile**

Durante "Grafitalia" a Milano, MOSCA mostrerà la reggiatrice SONIXS-TRP, una macchina multiuso ideale per l'industria della stampa, le attività di vendita per corrispondenza, le industrie alimentari e tessili. Nello sviluppo del modello supplementare della macchina RO-TRP-4, MOSCA ha dato grande importanza al risparmio ed all'attendibilità: gli elementi chiave delle macchine compatte sono i motori brushless diretti installati nei gruppi di saldatura che consentono risparmio energetico e zero manutenzione .....

I necessari controlli elettronici sono adesso integrati nei motori e gli alloggiamenti sono state ottimizzati. La macchina compatta ed a basso costo con il nastro di trasporto integrato può reggiare fino a 30 pacchi al minuto, reggia in plastica larga da 5 a 12 mm è disponibile. Possono essere aggiunte a più linee produttive e se richiesto, è anche disponibile una pressa singola o doppia. In questo caso, gli sportelli di sicurezza (rese sicure da adeguati accessori di sicurezza) permettono un facile accesso.

**Reggiatrici fuori linea ad alta produttività**

Non tutte le reggiatrici sono integrate a linee automatiche. Due tipi di macchina vengono prodotti appositamente per tali applicazioni e sono esposte presso lo stand a Milano. La macchina versatile RO-MP-5 lavora con il collaudato sistema termosaldatura. Tuttavia, con la macchina SONIX-MP è adesso disponibile un'alternativa con tecnologia di saldatura ad ultrasuoni. Se il pacco viene posizionato sul piano della macchina, la reggetta viene lanciata tramite un robusto pedale. Ad ogni modo, la macchina SONIXS è molto più veloce. Ad esempio una macchina con un arco della misura di 800 mm x 600 mm può reggiare ad un ritmo di più di 60 cicli per minuto invece di 40 cicli. La tensione della reggia può essere regolata tramite potenziometro. Il rotolo di reggia può essere estratto facilmente e cambiato velocemente e con semplicità. Un sistema di montaggio automatico della reggia semplifica l'operazione.

Chiunque sia alla ricerca di soluzioni di reggiatura semplice troverà la macchina appropriata presso lo stand MOSCA. La reggiatrice automatica RO-M offre un rapporto favorevole qualità/prezzo. Opzioni eccessivamente tecniche sono state eliminate al fine di ridurre i costi per l'utilizzatore. La reggiatrice automatica RO-M verrà offerta con un telaio delle dimensioni di 800 mm x 600 mm ed è completa e multiuso per diverse applicazioni, ad esempio per scatole e prodotti di stampa

