



## TG250MultiColour



Serie grande extra-flessibile, a controllo numerico, è il risultato dell'esperienza applicativa e della ricerca nella tecnica della tampografia. TG250MC è una macchina elettropneumatica, completamente programmabile, progettata per la stampa di immagini su superfici grandi e medie a uno o più colori. Ideata per essere sincronizzata con qualsiasi linea automatica, può essere utilizzata da operatore (con carico e scarico a mano).

advantage technology



## Scheda tecnica

### CARATTERISTICHE

- Cambio colore e cliché in pochi secondi
- Database per memorizzare le messe a punto, richiamabili tramite codice
- Rapida messa a punto (senza utensili) Cliché spinato senza necessità di registro
- Costruzione robusta e verniciature a polvere resistenti ai solventi
- Macchina elettropneumatica servo assistita, comandi estremamente semplici
- Calamaio ermetico brevettato con anelli di raclatura in ceramica a due labbri (vita lavorativa doppia) diam. 90, 135, 160 mm. Dispositivo per variare l'interasse fra i calamai
- Può stampare su qualsiasi livello (anche sotto il livello del cliché)
- Controllo numerico del tampone, corse differenziabili per singolo colore
- Assi: controllo numerico, motori brushless a precisione centesimale
- La macchina può facilmente riprendere il lavoro anche dopo lunghi periodi di inattività

## DATI TECNICI

- Produzione oraria (regolabile): da circa 400 a 800 p/h corse a secco (calcolata su 5 colori)
- Max. diametro di stampa: da 60 mm. (12 colori) a 160 mm. (4 colori) con calamai ermetici brevettati
- Max. dimensione del cliché: 340 x 750 mm. In plastica o acciaio
- Porta-tampone: fissato magneticamente alla slitta, con rapida messa a punto (senza utensili)
- Cicli di lavoro: in singolo, in continuo, passo a passo o comandata da una linea esterna
- Tamponi: possibilità di essere montati su cilindri indipendenti
- Forza tampone: 5500 N.
- Corsa tampone: 200 mm. Variabile per colore
- In-Out: con sensi di fine ciclo e presenza pezzo già costruiti dalla macchina
- Gestione delle emergenze
- Alimentazione e tensione d'allacciamento: aria compressa 7 BAR e 220 V.
- Mensola porta pezzi: regolabile sugli assi x, y, z ed r
- Dimensioni: 1800 x 1200 x 2000 mm.

Tampograf S.A.S.

Via del Ricordo, 51 - 20128 Milano (ITALY) - Tel. +39.02.2566863 - Fax +39.02.2591480  
Sito web: [www.tampograf.com](http://www.tampograf.com) - Email: [info@tampograf.com](mailto:info@tampograf.com)