



TG80NTrasversale



Serie piccola extra-flessibile, è il risultato dell'esperienza applicativa e della ricerca nella tecnica tampografica. Creata per soddisfare le esigenze di stampe particolarmente lunghe ed impiegabile con carico e scarico manuale per serie di prodotti medio/piccole o in linee automatiche per grandi serie.

advantage technology 

Scheda tecnica

CARATTERISTICHE

- Cambio colore e cliché in pochi secondi
- Rapida messa a punto (senza utensili)
- Costruzione robusta e verniciature a polvere resistenti ai solventi
- Impianti interamente pneumatici (6 BAR)
- La macchina è totalmente antideflagrante
- Comandi estremamente semplici
- Cliché spinato
- Calamaio ermetico brevettato con anello di raclatura in ceramica a due labbri, con vita lavorativa doppia
- Tampone intelligente. Può stampare su qualsiasi livello (anche sotto il livello del cliché)
- La macchina può rimanere per lunghi periodi attrezzata e pronta per la stampa

DATI TECNICI

- Produzione oraria (regolabile): circa 1200 p/h.
- Max. diametro di stampa: 40, 55 o 85 mm. con calamai brevettati ermetici
- Con un calamaio da 90 mm. di diametro è possibile ottenere una stampa di max. 85 x 220 mm.
- Max. dimensione del cliché: 100 x 340 mm. in plastica o acciaio
- Porta-tampone: fissato magneticamente alla slitta, consente rapida messa a punto
- Cicli di lavoro: in singolo; in continuo; comandata da una linea esterna
- Forza tampone: 800 N.
- Corsa tampone: 75 mm. autoregolante
- In/Out: con sensi di fine ciclo e presenza pezzo già costruiti nella macchina
- Alimentazione: aria compressa 6 BAR
- Mensola porta pezzi: regolabile sugli assi x, y, z ed r
- Dimensioni: 400 x 700 x 700 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 - Email: info@tampograf.com