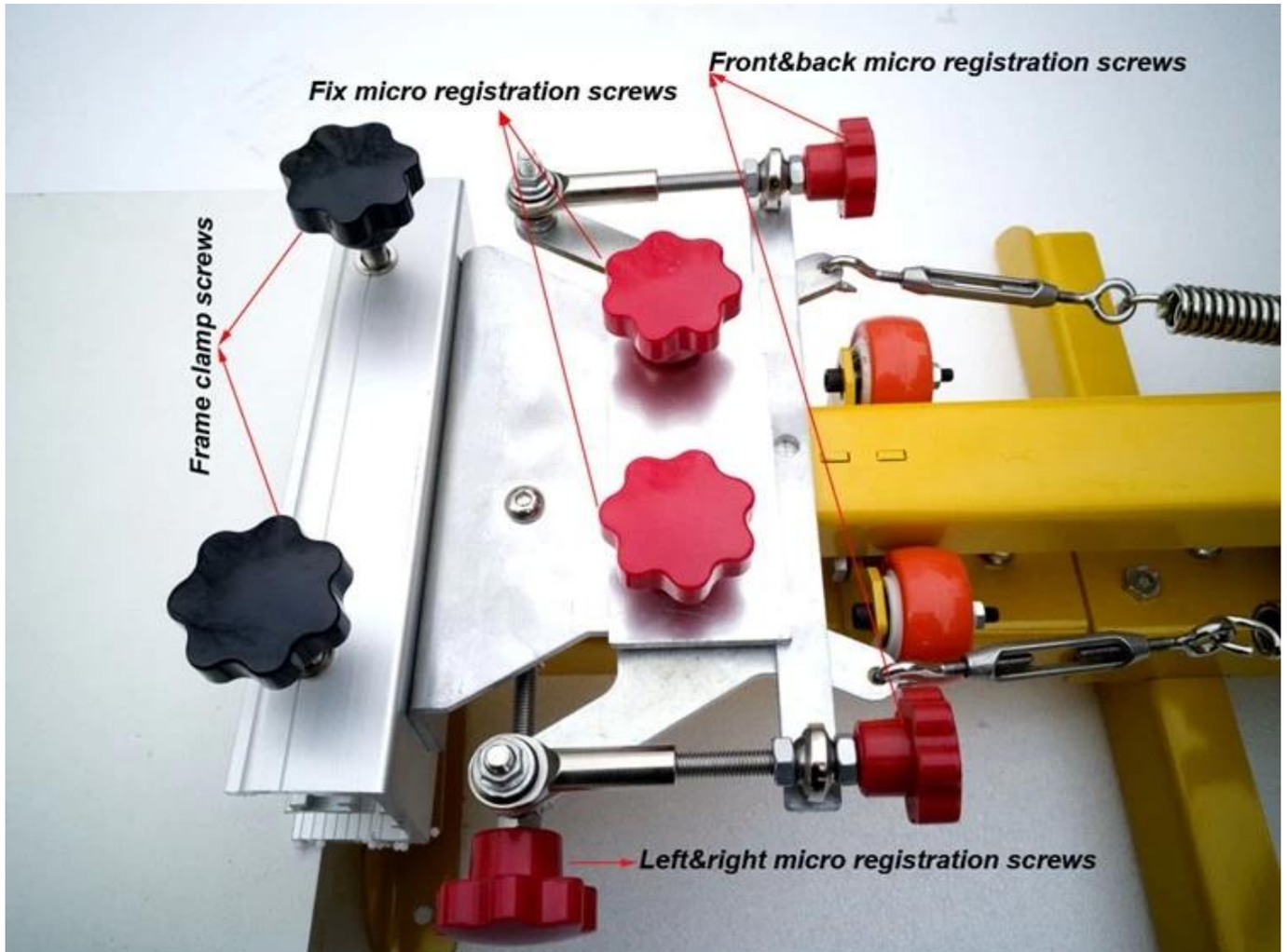


## Descrizione

Abbiamo progettato e sviluppato i nuovi 4 Coloreii [1 macchina da stampa a screening di 1 stazione](#) Con Micro Registration, è una nuova macchina Now, che mantiene i vantaggi della macchina del modello OLE e aggiungi una funzione di registrazione molto intelligente, per risolvere il problema della sovrastantazione multicolore in modo accurato, è una macchina perfetta.



## Caratteristica

1. Design intelligente per morsetti di micro registrazione, facilmente da stampare multicolore
2. I morsetti di stampa schermata possono ruotare indipendentemente, il che è facile azionata con maggiore efficienza
3. Il dispositivo a doppia primavera regolato è disponibile per cornici di schermate di peso diverso
4. I morsetti della testa in alluminio sono leggeri e stabili per i telai, più belli
5. Il morsetto dello schermo può essere spostato su e giù, che è adatto per la cornice dello schermo entro uno spessore di 3 cm
6. Dispositivi di registrazione micro destra e sinistra per la stampa multicolore esattamente
7. Dispositivi micro -registrazione anteriore e posteriore per la stampa multicolore esattamente
8. Modello da tavolo per risparmiare posto e conveniente per il trasporto
9. Il grande dispositivo di supporto mantiene la macchina stabile e in equilibrio
10. dotato di set completo di strumenti di installazione, istruzioni manuali, video di installazione e funzionamento

## Specifiche

|                                 |            |
|---------------------------------|------------|
| <b>Modello n.</b>               | MT-41M     |
| <b>Color</b>                    | 4 Color    |
| <b>Stazione</b>                 | 1 stazione |
| <b>Dimensione del plate</b>     | 55*45 cm   |
| <b>Numero di cartone</b>        | 2 cartoni  |
| <b>Dimensioni del pacchetto</b> | 75*53*23cm |
| <b>Peso lordo</b>               | 40 kg      |

## Applicazione

La macchina può stampare su abbigliamento (specialmente per maglietta), tessuto, metallo, carta, quaderno, plastica, circuito, legno, vetro, piastrelle in ceramica, pelle e altri substrati di stampa aerea, che è particolarmente utilizzabile per le piccole imprese e le singole tipografi.

## Galleria







