



## TESIS FLAG TAGLIAROTOLI & RIBOBINATORE

### PRECISIONE DI TAGLIO AL TOP

**Tagliarotoli professionale top di gamma. Permette di tagliare e riavvolgere rotoli di diversi materiali in modo estremamente semplice e preciso.**

- ▶ Soluzione pratica per creare nuove bobine dalle dimensioni più ridotte
- ▶ Taglia in altezza e riavvolge in lunghezza le bobine (in due funzioni separate)
- ▶ Visualizzatori digitali dell'altezza di taglio e della lunghezza riavvolta
- ▶ Nessuno spreco di materiale grazie al taglio pneumatico lineare alla fine del riavvolgimento
- ▶ Albero di taglio sospeso a sbalzo per caricare e scaricare le bobine in modo confortevole
- ▶ Accesso veloce al pannello di controllo, estremamente facile da usare
- ▶ Lama di taglio con protezione integrale a scopertura progressiva
- ▶ Sistema integrato di lubrificazione della lama di taglio

#### ADATTA PER:

- Vinile autoadesivo
- Banner in PVC
- Mesh
- Materiale riflettente
- Carta
- Biadesivo
- Application tape
- Tessuti
- Altro ancora..



# SPECIFICHE TECNICHE

Larghezza utile di lavoro	1700 mm (67 in.)
Diametro massimo esterno bobina	Ø 260 mm (10 in.)
Anima interna bobina	Ø 76 mm (3 in.)
Rotazione elettrica del mandrino regolabile	da 0 a 370 rpm
Alimentazione	3 Ph. 400 V - 50 Hz
Potenza assorbita max.	2200 W
Dimensioni (L x P x A)	2750x1000x1750 mm (108x40x69 in.)
Peso	620 kg (1367 lb.)



Pannello di controllo facile da usare



Maniglia multifunzione con impugnatura ergonomica



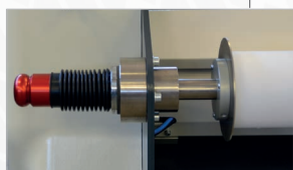
Visualizzatore digitale per il taglio in altezza



Taglio pneumatico del materiale dopo il riavvolgimento



Albero a sbalzo facile da caricare e scaricare



Freno albero di svolgimento

Comando di partenza del ribobinamento tramite pedale (operazioni a mani libere)



Sistema di svolgimento delle bobine

Distributore

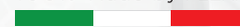
Prodotto costruito in ottemperanza alle normative CE



Follow us



100% Made by FLEXA



100% Made in Italy

