

Descrizione

Il fustellatore Virgo è il finitore compatto da tavolo che svolge, lamina le etichette per una maggiore resistenza, fustella digitalmente, rimuove il materiale in eccesso attorno ad ogni etichetta, divide in piste e riavvolge la bobina finita; in questo modo otterrete bobine di etichette fustellate e riavvolte in maniera professionale. Questo modello offre una soluzione di finitura delle etichette molto precisa grazie all'utilizzo della tecnologia di taglio plotter. In questo modo potete fustellare differenti tipi di materiali e forme senza costi aggiuntivi di creazione fustella. Virgo è dotato di un sistema di gestione del taglio che opera insieme a una telecamera per la lettura dei black-marks in modo da ottenere una perfetta sincronizzazione e precisione di taglio, oltre a un'elevata velocità di lavoro.






Fustellatrice

Virgo 220mm - Desktop Digital Finishing



Contatti




 +39 0975341387
 vemarsas@vemarsas.it
 Via G. fortunato 59/61 85050
Paterno(Pz)

Specifiche tecniche modello

Diametro massimo bobina	200mm
Larghezza minima supporto	100mm
Larghezza massima supporto	225mm
Larghezza massima di taglio	200mm
Lunghezza minima / massima etichetta	10mm / 350mm (con limitazioni)
Larghezza minima divisione piste	19mm
Numero di lame per divisione in piste	fino a 8






Contatti

 +39 0975341387
 vemarsas@vemarsas.it
 Via G. fortunato 59/61 85050 Paterno(Pz)

Specifiche tecniche modello	
Modulo lamina	Si
Dimensioni	Larghezza = 116cm Altezza = 68cm Profondità = 68cm
Peso (stimato)	200 kg
Dimensione anima interna	76 mm (3")
Spessore massimo materiale	Velocità massima di taglio
Velocità massima di taglio	600 mm/s in tutte le direzioni
Garanzia	Un anno. Si possono applicare limitazione di utilizzo






Contatti

 +39 0975341387
 vemarsas@vemarsas.it
 Via G. fortunato 59/61 85050 Paterno(Pz)

Specifiche tecniche modello	
Interfaccia dati	USB 2.0
Velocità di taglio lineare	Dipende dalla grafica
Forza di taglio regolabile	Da 20 gf a 300 gf tramite 31 regolazioni possibili
Precisione di taglio	0.3 mm
Crocino di registro	Black-mark 4x4mm o 2x2mm
Possibilità di fustellatura	Materiali sia stampati che neutri
Interfaccia e Software	Software di gestione taglio compatibile con Windows 8.1 o superiore (non compatibile con sistemi macOS)
Requisiti elettrici	100-240 VAC, 240 watts



Contatti

-  +39 0975341387
-  vemarsas@vemarsas.it
-  Via G. fortunato 59/61 85050 Paterno(Pz)