

**RULLIERA MOTORIZZATA GEA DIGIT**

La rulliera motorizzata GEA DIGIT ha una lunghezza utile di 4000 mm con una tolleranza di posizionamento di +/-0,1 mm. L'altezza del piano è regolabile per adattarsi ad ogni lavorazione e macchina. Realizzata con profili in alluminio estruso, rulli in PVC pieni da 200 mm e pianetti di lamiera.

**SPECIFICHE TECNICHE:**

- Lunghezza utile standard 4000 mm, lunghezze diverse su richiesta
- Lunghezza min taglio 0 mm
- Sistema di misura con banda magnetica
- Tolleranza di posizionamento: +/-0,1 mm
- Capacità di carico: 30 kg/m
- Larghezza rulliera: 200 mm standard, 400 mm e 600 mm su richiesta
- CNC industriale V8, con connessione di rete
- Programma semiautomatico
- Ciclo incrementale
- Liste di taglio
- Velocità massima 50 m/min
- Movimento del carrello su guide lineari

**OPZIONI:**

- Piedi di appoggio con altezza regolabile
- Rulli orizzontali in PVC
- Supporto vertical lungo l'intera lunghezza
- Lunghezze diverse
- Larghezze diverse: 400 mm or 600 mm

**RULLIERA MOTORIZZATA GEA MV****RULLIERA MOTORIZZATA GEA MV**

La rulliera manuale visualizzata GEA DIGIT ha una lunghezza utile di 4000 mm con una tolleranza di posizionamento di +/-0,15 mm. L'altezza del piano è regolabile per adattarsi ad ogni lavorazione e macchina. Realizzata con profili in alluminio estruso, rulli in PVC pieni da 200 mm e pianetti di lamiera.

**SPECIFICHE TECNICHE:**

- Lunghezza utile standard 4000 mm, lunghezze diverse su richiesta
- Lunghezza min taglio 0 mm
- Sistema di misura con visualizzatore digitale
- Tolleranza di posizionamento: +/-0,15 mm
- Capacità di carico: 30 kg/m
- Larghezza rulliera: 200 mm standard, 400 mm and 600 mm su richiesta
- Movimento del carrello su guide lineari

