



FLEXMARK

FISSA O PORTATILE?

Scegli entrambe grazie all'idea 2 prodotti in 1

L'idea 2 in 1 (fissa e portatile) è la soluzione ideale per i piccoli produttori. FlexMark garantisce la migliore soluzione per le esigenze di marcatura più dirette.



MARCATURA

Unità di controllo FlexMark



- Monitor a colori con alta definizione (640x480 px)
- Navigazione basata su icone
- Gestione intelligente della marcatura
- Connessioni esterne RS232 e porta I/O
- Ingresso USB per la gestione di file e logo
- Gestione 3° asse (opzionale)
- Funzione posta con un click: visualizzazione grafica del testo riposizionabile sul display all'interno della finestra di marcatura
- Software FlexMark in 21 lingue
- Scelte ergonomiche (piede di appoggio, maniglia per trasporto)
- Capacità di memoria fino a 10.000 file (40 caratteri in una singola linea)
- Funzione di aggiornamento dati in modo veloce: meno di 2 minuti, tramite l'ingresso USB
- Diverse soluzioni di marcatura: testo, variabili, numero seriale, dati lotto, logo (opzionale)
- Marcatura di tipo lineare, angolare, circolare e radiale
- LxWxH: 370x215x139 mm
- Peso 5,4 Kg (con cavo di alimentazione)
- Disponibilità di software: marcatura di logo con FlexLog; PC pilotato con FlexWindows (USB/RS232).

Perché scegliere FlexMark?

- **Facilità di utilizzo**
Interfaccia utente facile da utilizzare, navigazione intuitiva basata su icone, rapida e diretta
- **Immediata**
Display a colori ad alta definizione
- **Economica**
Alta qualità e performances per un costo contenuto
- **Ergonomica**
Doppia maniglia sulla testa di marcatura, un piede dedicato e un'elettronica di comando con maniglia per il trasporto
- **Robusta**
Testa in fusione di alluminio
- **Potente**
Capace di marcare diversi caratteri al secondo, migliaia di file come capacità di memoria, scheda PC con ingresso USB in grado di caricare dati in meno di 2 minuti
- **Versatile**
Può marcare su diversi materiali con durezza superficiale fino a 63 HRC (ferro, alluminio, acciaio, titanio, plastica, legno...).



Caratteristiche tecniche

- Finestra di marcatura 120x60 mm
- Punzone in metallo duro con angolo a 90° incluso nello strumento (disponibili anche 60° e 120°)
- Possibilità di rotazione della colonna per 180°
- Possibile regolazione manuale della colonna con passo 3 mm.

	Testa	Banco/Colonna
L (mm)	210	400
H (mm)	273	350
I (mm)	265	604
Peso (Kg)	4,3	6,5

Potenza e alimentazione

- Potenza: 300 VA
- Frequenza: 50 o 60 Hz
- Alimentazione elettrica: 110 o 220 V
- Temperatura di esercizio: da 0°C a +45°C
- Direttiva macchine 2006/42/CE
- Compatibilità elettromagnetica 2004/108/CE
- Direttiva basso voltaggio 2006/95/CE
- Direttiva FCC capitolo 15