

Flexmark[®] Mini

Flexmark[®]

LA NUOVA MODALITA' DI MARCATURA

4 DISTINTE
CONFIGURAZIONI

ADATTABILE
ALL'UTILIZZATORE

UTILIZZO A
360°



LA NUOVA TESTA ULTRA-COMPATTA

DESIGN INNOVATIVO

La compattezza e leggerezza rendono la flexmark mini lo strumento ideale per la marcatura di componenti pesanti, complessi e di difficile accesso grazie alla configurazione portatile. Il profilo unico assicura un ottimo bilanciamento per una presa ottimale, questo facilita l'accesso anche alle aree più ridotte e permette di marcare nelle posizioni più varie.

SEMPLICE

Fissa e marca! Non necessita alcuna regolazione di altezza tra punzone e pezzo da marcare. La maniglia di presa ergonomica incrementa la facilità di utilizzo.

PRECISA

Disegnata sul modello della tavola a croce per gli assi x/y, questa soluzione di precisione garantisce una marcatura omogenea con costanza di qualità e profondità su tutta la finestra di marcatura.

ECONOMICA

Nel suo settore, il migliore rapporto tra qualità/prezzo/prestazioni.

APPLICAZIONI DI MARCATURA



Marcatura su tubolari in acciaio



Marcatura di loghi su particolari in alluminio

TESTA ULTRA COMPATTA



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Finestra di marcatura: 60x30mm
- Dimensioni testa di marcatura (L x P x H): 178x93x225mm
- Dimensioni testa di marcatura incusa maniglia: (L x P x H) 178x93x320mm
- Peso: 2,3 Kg

 Confrontata con flexmark portatile 120, le dimensioni ed il peso sono da **dividere per 2!**

- Modi vari di marcatura: testo, variabile, numero di serie e loghi
- Tipo di marcatura: lineare, circolare, angolare ...
- Tutti i materiali con durezza superficiali fino a 63 HRC

NUOVO - IMPATTO CONTROLLATO (IIC)

Questa innovazione permette di non necessitare di regolare la distanza tra superficie e punzone. Soltanto il livello di potenza deve essere settato, con la programmazione Controllo Intelligente dell'Impatto (IIC) viene garantita un'escursione ottimale del punzone nei 5 livelli fornendo, in modo preciso ed accurato, una marcatura sia leggera che pesante

CONCETTO ERGO-DINAMICO

Le quattro possibili configurazioni offrono all'operatore un incremento di produttività ed una grande facilità di accesso alle parti da marcare.

BUONO DA CONOSCERE

- L'oggetto (la testa di marcatura) e' compatibile con il prodotto flexmark già sul mercato.
- Per una marcatura profonda raccomandiamo l'utilizzo di un punzone a 120°.

UNITA' DI CONTROLLO DI ULTIMA GENERAZIONE

TASTIERA RIDISEGNATA, NUOVE ICONE E NUOVI SOFTWARES A COLORI PER RENDERE PIU' CONFORTEVOLLA LA VISUALIZZAZIONE.

SPECIFICHE TECNICHE

- Alta risoluzione (640x480 px) con video a colori ed icone di navigazione
- Maniglia di guida intelligente 
- Collegamento RS232, 3 Ingressi / 4 Output
- 2 prese USB: device port & HOST
- Software multilingua integrato (21 lingue)
- Capacità di memoria di 40Mb con salvataggio fino a 20.000 programmi, descrizione programma (40 caratteri, 1 linea)
- Architettura ergonomica (piede di supporto e maniglia di presa)
- Veloce aggiornamento in meno di 2 minuti tramite porta USB
- Funzione «Easy Shift»: permette di visualizzare lo spostamento del testo assieme ai carrelli meccanici
- Dimensioni (LxPxH): 370 x 215 x 139 mm
- Peso: 5.4 kg (incluso cavo)



ACCESSORI ED OPZIONI

- Pacchetto software
- Sistema di lettura
- Borsa contenitiva



CALENDARIO DEGLI EVENTI

Questa ultima generazione viene presentata in oltre **47 paesi nel mondo!**



La lista completa delle prossime fiere può essere ricavata dalla pagina web : www.flexmark-marking.com

FLEXMARK

I Allée du Développement
42350 LA TALAUDIÈRE

Tel : +33 (0) 4 77 22 25 91
Fax : +33 (0) 4 77 22 38 93
E-mail : info@flexmark-marking.com

www.flexmark-marking.com

FLEXMARK® e' un marchio del gruppo technomark