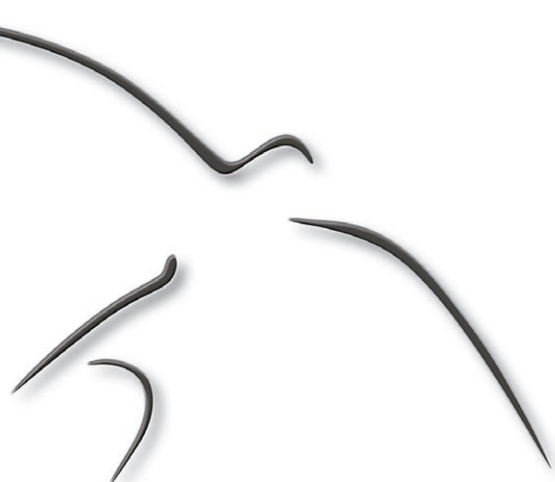


L'idea naturale

La nuova generazione di fresatrici MU 3 / MU 3-P



**...brillantemente semplice
semplicemente brillante...**



...il Sistema Hoffmann

MU 3 / MU 3-D

Fresatrice per scanalature manuale



Macchina da tavolo trasportabile e flessibile in grado di fresare una scanalatura per ciclo di lavoro per tasselli a coda di rondine di formato W-0/-1/-2/-3/-4.

Funzionamento

Posizionare e fissare la squadra di battuta ed inserire il pezzo da lavorare. Azionando la leva a mano, i pezzi da lavorare vengono serrati e l'unità di fresatura si muove sino al raggiungimento della profondità impostata. Lasciando andare la leva, i pezzi lavorati vengono sbloccati e il motore si spegne automaticamente.

Sul modello versione MU 3-D la posizione del motore, così come la profondità di fresatura sono segnalate da un display digitale con una accuratezza di 1 decimo di millimetro.



Caratteristiche aggiuntive

- > Migliorata la capacità di altezza lavoro
- > Maggior profondità di fresatura
- > Leva manuale con scorrimento su cuscinetti



Fermo misura "Mini"



Fermo digitale per fermo misura

Opzionali



Display digitale per: posizionamento squadra e motore profondità di fresatura



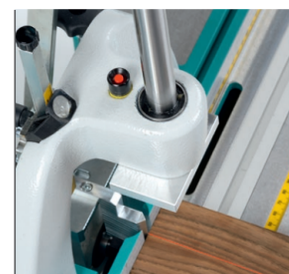
Profondità di fresatura con limitatore



Scala metrica con lente

Leva ergonomica

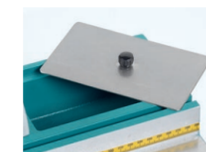
semplicemente brillante...



Laser



Regolazione fine del motore



Box per tasselli

...brillantemente semplice



Estensioni per supporto materiale

Piastra nichelata

Forma ergonomica

Centro fresatura

Accessori



Piastra di battuta



Battuta per giunzioni di testa



Set battute interne



Piastra di battuta con estensioni



Battuta con estensioni



Battute interne con estensione



Fermo misura



Battuta per cornici



Battute interne regolabili



Battuta a regolazione 0-90°

Dati tecnici

Alimentazione elettrica	1ph/N/PE 230 V 50/60Hz 1.0kW
Motore	1 x 1000 W
Velocità a vuoto	34.000 1/min.
Controllo	manuale
Serraggio del pezzo	manuale
Altezza utile pezzo lavorabile	mm.130
Profondità di fresatura	mm.0 - 85
Bocca di aspirazione	mm.50
Formato coda di rondine	W-0/1/2/3/4
Dimensioni L/P/H	740/650/835
Peso	32 Kg.
Codice d'ordine	W1031000

MU 3-P / MU 3-PD

Fresatrice per scanalature pneumatica



Macchina da tavolo trasportabile e flessibile in grado di fresare una scanalatura per ciclo di lavoro per tasselli a coda di rondine di formato W-0/-1/-2/-3/-4.

Funzionamento

Posizionare e fissare la squadra di battuta ed inserire il pezzo da lavorare. Azionando il pedale pneumatico, i pezzi da lavorare vengono serrati e l'unità di fresatura si muove sino al raggiungimento della profondità impostata. Una volta fresati i pezzi, l'unità di fresatura torna nella posizione di partenza e il motore si spegne automaticamente, consentendo di rimuovere i pezzi lavorati.

Sul modello versione MU 3-PD la posizione del motore, così come la profondità di fresatura sono segnalate da un display digitale con una accuratezza di 1 decimo di millimetro.



Dati tecnici

Alimentazione elettrica	1ph/N/PE 230 V 50/60Hz 1.0kW
Pressione aria	6 bar
Motore	1 x 1000 W
Velocità a vuoto	34.000 1/min.
Controllo	pneumatico
Serraggio del pezzo	pneumatico
Altezza utile pezzo lavorabile	mm.150
Profondità di fresatura	mm.0 - 95
Bocca di aspirazione	mm.50
Formato coda di rondine	W-0/1/2/3/4
Dimensioni L/P/H	740/650/835
Peso	32 Kg.
Codice d'ordine	W1032000

Macchine & Accessori

MU 3 / MU 3-P

Macchine

MU 3 Fresatrice per scanalature manuale W1031000

MU 3-P Fresatrice per scanalature pneumatica W1032000

Accessori

Piastra di battuta W3060000

Battuta per giunzioni di testa W3020000

Battuta per cornici W3021000

Set battute interne W3010000

Set battute interne regolabile W3012000

Fermo misura W3022000

Fermo misura W3023000

Battuta a regolazione Synchro 0-90° W3011000

Fermo misura "Mini" W3024000

Display digitale per posizionamento motore W3013000

Centro fresatura W3025000

Display digitale per fermo misura W3014000

Calibro multi digitale W3026000

Estensione tavolo da mm.400 W3015000

Laser W3027000

Lente di ingrandimento W3016000

Limitatore altezza motore W3028000

Piastra di battuta con estensioni W3017000

Guida da mm.1000 W3029000

Battuta con estensioni W3018000

Arresto per traverse W3030000

Set battute interne con estensione W3019000

Guida sliding W3031000



Hoffmann Italia S.r.l.

Via Gallarata 76

20019 Settimo Milanese (Mi) Italia

info@hoffmann-sistemi.it

www.hoffmann-sistemi.it

tel. +39 0233501095

fax +39 0233500527



...Ihre beste Verbindung...weltweit!

Technical changes without notice. Printed in Germany.