

EASYSTICK

La nuova dimensione
della lavorazione





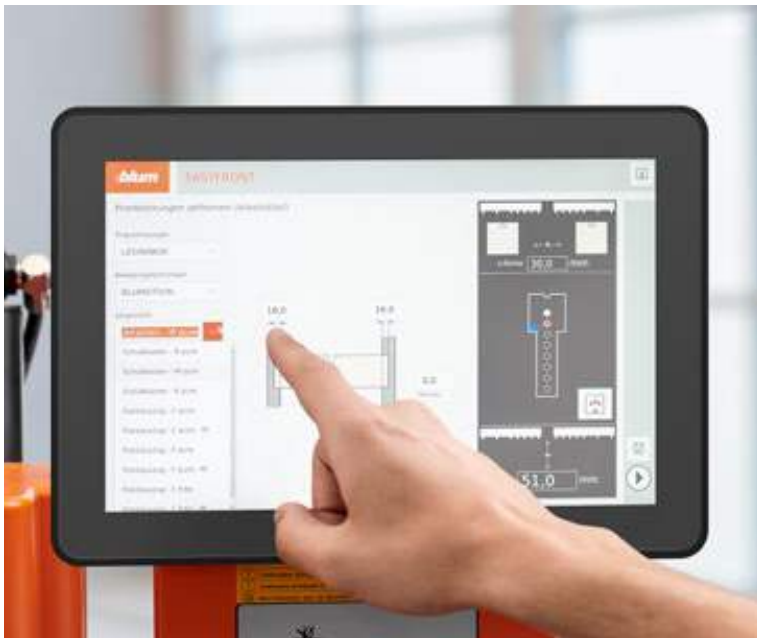
Il vostro supporto perfetto

EASYSTICK è il sistema di arresto digitale di Blum. Dall'allestimento semplice e rapido della macchina fino al perfetto schema di foratura: l'intero processo viene semplificato. EASYSTICK calcola le posizioni di fissaggio dell'accessorio in base alle dimensioni del pezzo inserite. In seguito le battute vengono calcolate automaticamente e indicano passo dopo passo le posizioni di fissaggio corrette: posizionare il pannello, forare, finito.

MINIPRESS con EASYSTICK

Le macchine forainseritrici di Blum assicurano una foratura rapida, facile e precisa sul corpo mobile, sull'anta e sul frontale. Indipendentemente dal fatto che si lavori su MINIPRESS top, MINIPRESS P o MINIPRESS PRO, con EASYSTICK installato in precedenza o integrato in un secondo tempo, queste macchine di lavorazione diventano il vostro aiutante perfetto. Riducono i tempi di allestimento e aumentano la flessibilità e la precisione delle forature.





Subito pronti

Con EASYSTICK, per la prima volta è possibile effettuare le impostazioni di lavorazione direttamente sulla macchina con l'aiuto di un computer: determinare il sistema box, selezionare la tecnologia del movimento e l'altezza spondine: EASYSTICK calcola automaticamente le posizioni di foratura.



Lavorazione integrata

Il trasferimento dei dati di foratura dal Configuratore del corpo mobile avviene tramite adattatore WLAN o chiavetta USB. I vostri ordini di lavoro possono essere richiamati tramite il lettore di codici a barre e rielaborati. Questo significa che potete ridurre gli errori e lavorare più rapidamente.



Sempre aggiornati

Gli aggiornamenti vengono forniti tramite download: possono essere trasferiti al computer EASYSTICK tramite chiavetta USB o direttamente tramite adattatore WLAN. In questo modo sarete sicuri che EASYSTICK sarà sempre aggiornato riguardo alle funzioni e ai prodotti.

*i***I vantaggi:**

- acquisizione semplice dei dati di foratura
- lavorazione rapida e senza errori
- aggiornamento facile
- compatibile con WLAN



i

I vantaggi:

- montaggio semplice e veloce
- possibilità di allestimento sulle macchine esistenti
- risultati di lavorazione esatti grazie alle battute calcolate in modo automatico



Posizionamento del righello EASYSTICK

EASYSTICK sostituisce il righello tradizionale e rivoluziona la lavorazione dei frontali e dei corpi mobile, integrabile anche con le macchine forainseritrici già in uso di Blum.



Montaggio del controllo

Il computer viene avvitato con uno speciale supporto direttamente alla macchina, sia che si tratti di acquistare una nuova MINIPRESS oppure che la si adatti a quella esistente.



Lavorazione del frontale o del corpo mobile

EASYSTICK indica le posizioni di foratura tramite marcature luminose. Il righello si sposta automaticamente. Con EASYSTICK è possibile effettuare una lavorazione precisa senza modificare le regolazioni.

Informazioni per l'ordine

Righello EASYSTICK



Righello EASYSTICK per MINIPRESS P / MINIPRESS PRO	MZD.2000
Righello EASYSTICK per MINIPRESS top	MZD.2700
possibili posizioni di battuta da 6 a 953 mm	

Righello di prolungamento EASYSTICK



Righello di prolungamento EASYSTICK per MINIPRESS P / MINIPRESS PRO / MINIPRESS top	MZD.2V00
possibile posizione di battuta da 953 a 2681 mm	

Supporto per righello di prolungamento



Supporto per righello di prolungamento EASYSTICK per MINIPRESS P / MINIPRESS PRO / MINIPRESS top	MZV.2E00
--------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------

Adattatore WLAN per computer EASYSTICK



per la trasmissione dei dati wireless tra PC e computer EASYSTICK	MZD.5500
-------------------------------------------------------------------	-----------------

Computer EASYSTICK



Computer EASYSTICK per MINIPRESS P / MINIPRESS PRO	MZD.5000
----------------------------------------------------	-----------------

Avvertenza

- Capacità di elaborazione: processore ARM da 1.2 GHz
- Dimensioni dello schermo: 10.1"
- Touchscreen resistivo

Computer EASYSTICK 2.0



Computer EASYSTICK 2.0 per MINIPRESS top / MINIPRESS P / MINIPRESS PRO	MZD.5700.01
------------------------------------------------------------------------	--------------------

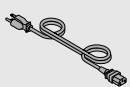
Avvertenza

- Capacità di elaborazione: Intel® Celeron® 3965U Dual Core 2.2 GHz 64 Bit
- Dimensioni dello schermo: 12.1"
- Touchscreen capacitivo

Supporto per computer EASYSTICK*	MZD.4000
----------------------------------	-----------------

*Per l'attrezzatura iniziale di MINIPRESS P e MINIPRESS PRO con il computer EASYSTICK 2.0 (non necessaria quando si esegue l'upgrade dal computer EASYSTICK al computer EASYSTICK 2.0)

Presse di alimentazione elettrica



Mercato		Mercato	
AR	Z10M200A	JP	Z10M200J
UK	Z10M200B	AU	Z10M200K
CH	Z10M200C	CL	Z10M200L
DK	Z10M200D	CN	Z10M200N
Europa	Z10M200E	TW	Z10M200T
IN	Z10M200H	US, CA	Z10M200U
IL	Z10M200I	ZA	Z10M200Z

ELMI SRL
Via Delle Gerole 26
I-20867 Caponago MB
Tel.: +39 02 95740443
Fax: +39 02 95740746
E-Mail: info@elmi.it
www.elmi.it

Julius Blum GmbH
Accessori per mobili
6973 Höchst, Austria
Tel.: +43 5578 705-0
Fax: +43 5578 705-44
E-mail: info@blum.com
www.blum.com

Le nostre sedi in Austria, Polonia e Cina sono certificate come elencato di seguito.
La nostra sede negli USA è certificata ai sensi di ISO 9001.
La nostra sede in Brasile è certificata ai sensi di ISO 9001, ISO 14001 e ISO 45001.



The Blum logo, consisting of a stylized arrow pointing upwards and to the right, followed by the word 'blum' in a bold, lowercase, sans-serif font, with a registered trademark symbol (®) to the right.



Look for our
FSC™-certified
products

Tutti i contenuti sono soggetti al diritto d'autore di Blum.
Con riserva di modifiche tecniche e del programma di produzione.
IDNR: 000.000.0 · EP-445/3 IT-IT/07.23