* A nova furadeira e máquina para a colocação de ferragens MINIPRESS top
* O alcance elevado de 350 mm possibilita muitas etapas de trabalho na máquina
* Combinação ideal com o sistema de encosto informatizado *Easystick*

**Processamento rápido, preciso e confortável**

**Definição de furos e ferragens com MINIPRESS top**

Höchst/Áustria, maio de 2019. **A MINIPRESS top é a nova geração de furadeiras e máquinas para a colocação de ferragens da Blum. Confortável e fácil de operar, possibilita que os processadores possam trabalhar com gabinetes completos, incluindo linhas centrais de furos e furações horizontais. Ampliada para o EASYSTICK, sistema automático e informatizado de encosto, surgem peças de móveis processadas com notável rapidez e precisão.**

Resultados exatos de processamento são garantidos com a nova furadeira e máquina para a colocação de ferragens MINIPRESS top da Blum. Um alto alcance de 350 mm permite inclusive a perfuração confortável de linhas centrais. A mandriladora horizontal opcional auxilia na execução de operações de furações ainda mais diversas em uma máquina. Substituições dispendiosas da máquina ficam, portanto, descartadas. Com pouco manuseio, os cabeçotes porta-brocas e as réguas são montados sem o uso de ferramentas; os visores digitais para a profundidade do furo e as medidas de perfuração facilitam o ajuste. Especialmente empresas de médio porte com condições limitadas de espaço se beneficiam com a nova ajuda de montagem. A bancada de trabalho fixa, combinada com um carro móvel para o cabeçote porta-brocas, garante uma alta precisão em cada etapa do trabalho. As réguas são ajustadas uma única vez e permanecem fixas.

**Maior conforto com EASYSTICK**  
A MINIPRESS top explora seu potencial completo em combinação com o sistema de encosto automático e informatizado EASYSTICK. Dados de planificação podem ser transferidos do configurador de produtos digitalmente e sem falhas para a MINIPRESS top; as dimensões da peça a trabalhar devem também ser inseridas diretamente no visor. O EASYSTICK calcula automaticamente as posições de fixação e as réguas atuam automaticamente nas posições corretas de encosto. Atualizações regulares mantêm o EASYSTICK atualizado e o processamento das ferragens mais recentes fica sempre em dia.

**favicon_32** [www.blum.com](http://www.blum.com)  
https://pbs.twimg.com/profile_images/875169640011268096/4-CYqgOk_400x400.jpg [www.twitter.com/BlumPresse](https://twitter.com/BlumPresse)  
 [www.youtube.com/user/JuliusBlumGmbH](http://www.youtube.com/user/JuliusBlumGmbH)  
LinkedIn [www.linkedin.com/company/julius-blum-gmbh](https://www.linkedin.com/company/julius-blum-gmbh)

Número de caracteres: 2.036 (incluindo espaços), número de palavras: 307

|  |  |
| --- | --- |
|  | (Imagem: Blum\_VAB0588)  Resultados precisos de processamento, com rapidez e facilidade – é o que garante a nova furadeira e máquina para a colocação de ferragens MINIPRESS top |
|  | (Imagem: Blum\_VAB0589)  Um alcance elevado e o carro móvel do cabeçote porta-brocas tornam o trabalho com a MINIPRESS top especialmente confortável |

**Número de referência:** Blum\_Interzum 2019\_Minipress top

**Seu contato para mais informações:**

Stefan Baumann: T +43 5578 705-2605; E [presseinfo@blum.com](mailto:presseinfo@blum.com)

Julius Blum GmbH  
Industriestr. 1  
6973 Höchst/Áustria

**Outros comunicados de imprensa e pastas digitais de imprensa** em<https://www.blum.com/at/de/unternehmen/presse/>

**Imagens:** para a publicação gratuita, favor especificar a fonte da imagem.

|  |
| --- |
| **JULIUS BLUM GMBH**  **Fabricação e distribuição de ferragens para móveis:**  Sistemas de portas de elevação, dobradiças, extensões e tecnologias de movimento, com suporte de ajudas de montagem e E-Services  **Unidades de produção:** 8 fábricas em Vorarlberg e outras nos EUA, Brasil e Polônia.  **Colaboradores:** no mundo 7.600, em Vorarlberg 5.800  **Faturamento no ano fiscal de 2017/2018:** 1.839,42 milhões de euros  **Volume de negócios no mercado externo**: 97 %  **Filiais ou representações:** 30  **Mercados abastecidos no mundo:** mais de 120  *Posição: 1º de Julho de 2018* |