

Fresa de perfil flexTrim

Cambio de perfil automático en las enchapadoras de canto Homag



Hoy en día, los usuarios de la producción de muebles trabajan con una mezcla de diferentes materiales y grosores de cantos. Con lotes cada vez más pequeños, esta mezcla de materiales y perfiles sólo puede gestionarse de forma económica con cambios rápidos de perfil en el acabado de los bordes.

Las cortadoras de perfil Leitz flexTrim permiten cambios de perfil sencillos a través del control de la máquina gracias a la tecnología multi-perfil. Esto ahorra tiempo y aumenta la calidad.

SUS VENTAJAS

- Cambio automático de perfil
- No requiere ningún ajuste
- Ahorra tiempo y aumenta la calidad

DE UN VISTAZO

- Mecanismo robusto
- Combinación de radios personalizables hasta 3 mm
- Posibilidad de biseles individuales de hasta 45°
- Compatible con las unidades de fresado Homag flexTrim
- Para madera blanda, dura, enchapado y plástico
- Disponible a corto plazo
- Material de corte en diamante



3 EN 1

- HASTA 3 PERFILES EN UNA HERRAMIENTA

-100%

- MENOR NECESIDAD DE PREPARAR LA MÁQUINA

100%

- FLEXIBILIDAD GRACIAS A LOS PERFILES ESPECÍFICOS DE LOS CLIENTES

Sus ventajas a través de ...



EFICIENCIA

Menos tiempo de inactividad de la máquina y menores costos de producción

- Tiempos de configuración reducidos
- Procesos de producción optimizados a través del cambio de perfil automático



FLEXIBILIDAD

Uso individual de varias combinaciones de perfil

- Alta flexibilidad gracias a radios específicos del cliente de hasta 3 mm y biseles de hasta 45°
- **flexTrim3**: posible combinación de herramienta “con avance” y “contra avance”



PRODUCTIVIDAD

Mayor versatilidad del producto dentro de un ciclo de proceso

- Mayor productividad gracias a un menor esfuerzo de ajuste, especialmente para diferentes materiales/espesores de cantos y lotes pequeños

VISTA GENERAL DE AGREGADOS DE HOMAG



	flexTrim	flexTrim	flexTrim	flexTrim3
Agregado	FF6210	MF50, MF60	PF21, FK21, FF32	FF32
Perfiles	1 o 2	1 o 2	2	3

Fresa de perfil flexTrim: cambios de perfil rápidos en el acabado de bordes.



www.leitz.org

