

CONNECT AND PROTECT

**Modificaciones
Simplificadas**


nvent

HOFFMAN

nVent HOFFMAN y Steinhauer

EL MULTITALENTO EN LA CONSTRUCCIÓN DE ARMARIOS DE CONTROL

Con la nueva asociación entre HOFFMAN y Steinhauer, nVent ahora le ofrece una solución automatizada inigualable en la construcción de armarios de control.

¿POR QUÉ TENÍA QUE AUTOMATIZARSE EL MECANIZADO MANUAL?

NUNCA MÁS MECANIZADOS MANUALES QUE REQUIEREN MUCHO TIEMPO Y QUE RESULTAN CAROS



X MEDICIÓN

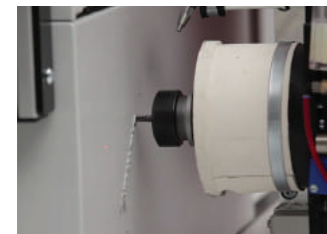


X CORTE Y PERFORACIÓN

Plazos de entrega y costes de producción claramente más bajos

- Mejor competitividad en las licitaciones y tiempos de mecanizado más cortos
- Ejecución del mecanizado del armario de control según su calendario.

PRODUCTIVIDAD MÁS ELEVADA



Automatización de un proceso que originalmente precisaba mucho trabajo

- El marcado y el sellado requieren mucho tiempo que después falta para otros proyectos.
- Menos costes gracias al ahorro de tiempo.
- Más seguridad para los empleados

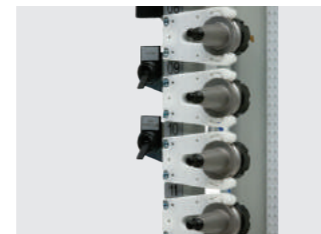
MEJOR CALIDAD



Perforaciones y recortes precisos, que de otro modo ni una mano experta podría realizar

- Perforaciones y recortes profesionales y con posibilidad de repetición
- Nunca más pulsadores "que han salido mal"
- Ya no es necesario desbarbar

MAYOR FLEXIBILIDAD



Depósito de herramientas con hasta 21 herramientas individuales

- Realización de todos los trabajos necesarios de perforación, fresado, roscado y grabado
- Mecanizado de materiales como acero, acero inoxidable, aluminio, cobre, plástico reforzado con fibra de vidrio, PVC, makrolon, etc.



CARCASA
HASTA
2380 mm

PLACAS DE MONTAJE
Y MATERIAL PLANO
HASTA
2340 mm x 2400 mm

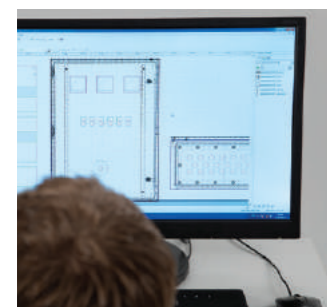
TIEMPO DE MECANIZADO
05:56
MIN. SEG.



Ejemplos de los resultados. La duración real del mecanizado puede variar.

VENTAJAS DEL MODCENTER DE STEINHAUER DE UN VISTAZO

FÁCIL MANEJO

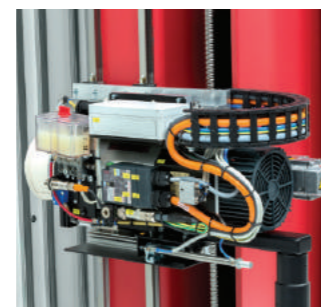


El software CAD basado en DXF o DWG permite una fácil lectura de imágenes existentes o la creación mediante arrastrar y soltar.

VELOCIDADES DE CORTE DE PRIMERA CLASE



Control muy moderno de Beckhoff® o SIEMENS®

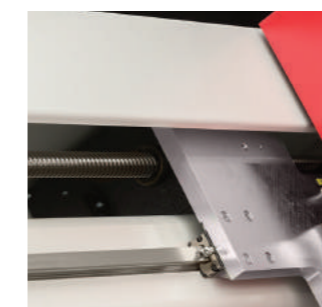


El husillo de alta frecuencia permite un mecanizado de los materiales preciso y rápido



El sistema de lubricación mínima permite una duración de la herramienta más larga

PRECISIÓN CON POSIBILIDAD DE REPETICIÓN



Los husillos de rodamientos de bolas permiten realizar con fiabilidad perforaciones y recortes precisos, así como menos vibraciones, una elevada duración de la herramienta y una larga vida útil.

CAPACIDAD DE MECANIZADO PARA TAMAÑOS GRANDES



- Modelos de una y dos puertas, adaptados a cualquier necesidad.
- Posibilidad de elegir entre cuatro tamaños de ModCenter con una altura libre en el interior para armarios/material plano de hasta 2380 mm x 2200 mm

AHORRE HASTA UN **75%** DE TIEMPO Y COSTES

AMORTIZACIÓN DE **12** ARMARIOS AL MES

El ahorro depende de muchos factores. Arriba se muestra una estimación basada en 12 armarios estándar al mes.

MÁS INFORMACIÓN

www.steinhauer.com
+49 (0) 02405 / 40996-0

ENCONTRARÁ MÁS INFORMACIÓN Y NUESTROS DATOS DE CONTACTO EN:
WWW.STEINHAUERNA.COM

Nuestra poderosa cartera de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER



nVent.com/HOFFMAN