Aplicaciones principales

- Trabajos de ajuste
- Trabajos de montaje
- Cepillado posterior de placas, zócalos, listones de ajuste, puertas?
- Aplicaciones en las que se pide un manejo cómodo con una sola mano
- Ligeramente modificado. Mejorado significativamente
- Con tan solo 2,4 kg y un diseño compacto, el cepillo eléctrico EHL 65 no solo es el cepillo monomanual más ligero y bajo de su clase, sino también el más potente. Con un cepillo de 4 mm y una profundidad de renvalso de 23 mm, ofrece resultados de superficie excelentes gracias a una cuchilla helicoidal única con corte oblicuo. Con empuñadura Softgrip en el mango y ajuste de la sección de corte, manejo con un botón y estrías en la carcasa para un buen agarre. De este modo, el cepillo puede moverse en horizontal y también en vertical, con una mano o las dos, a la derecha y a la izquierda con menos esfuerzo. En pocas palabras: ergonómico, rápido y preciso. El cepillo monomanual de los profesionales.
- Solo 2,4 kg de peso, altura compacta, empuñadura Softgrip en el mango, ajuste continuo de la sección de corte y nervaduras de agarre para una mejor sujeción
- Silencioso: la cuchilla helicoidal hace que el trabajo sea mucho más silencioso
- Arranque de viruta de máx. 4 mm y profundidad de renvalse de 23 mm: mayor ritmo y flexibilidad
- Ajuste de la sección de corte continua y cuchilla helicoidal para una alta calidad de superficie en distintos campos de aplicación
- Sin necesidad de limpiar posteriormente gracias a la eficiente aspiración, conectable a la izquierda o la derecha
- Sin interrupciones: gracias al rápido cambio de cuchillas con ajuste automático se consigue una regulación sencilla del alcance

Dotación de suministro EHL 65 EQ-Plus

- tope paralelo
- herramientas de servicio
- en SYSTAINER SYS 2 T-LOC

Niveles de ruido y vibraciones

Cepillar: Serie de normas EN 60745	
Cepillar: Incertidumbre (ruido) K	3 dB
Cepillar: Incertidumbre (vibración) K	1,5 m/s²
Cepillar: Nivel de intensidad sonora LpA en dB(A)	77 dB(A)
Cepillar: Nivel de potencia sonora LWA en dB(A)	88 dB(A)
Cepillar: Valor total medio vibración ah	2,5 m/s²

Datos técnicos

Velocidad del eje del cepillo	15600 min ⁻¹
Arranque de virutas	0 - 4 mm
Máx. profundidad de rebaje	23,00 mm
Consumo de potencia	720 W
Peso	2,4 kg
Ancho del cepillo	65 mm
Conexión aspiración del polvo Ø	27 mm

Características



Plug it

Cable de red extraíble y reemplazable, con cierre de seguridad para una adaptación rápida.



Sistema electrónico

Número de revoluciones regulable para trabajar en función del material.



Corte en O en espiral

el cabezal del cepillo de un filo ofrece ventajas determinantes, sin necesidad de ajustar el alcance después de cambiar la cuchilla y con corte oblicuo para una calidad de superficie alta



FastFix

Para un cambio más fácil de los accesorios al fresar, serrar, cepillar, lijar, taladrar y atornillar.