



ASSEMBLY TECHNOLOGY EXPERT

Expert Walk



Analizamos en profundidad sus instalaciones de producción y examinamos todas las estaciones de trabajo y líneas de montaje. Nuestros expertos en ingeniería estudian los elementos de fijación y las herramientas que usted utiliza y determinan una manera de proceder más eficaz e inteligente.

Usamos nuestra experiencia para proporcionarle el tipo correcto de elementos de fijación para su producto; por lo tanto, contamos con los conocimientos adecuados para encontrar el mejor elemento de fijación entre un amplio abanico con el fin de optimizar su producto en la cadena de producción. Los beneficios son diversos:



REDUCCIÓN DE LOS COSTES DE MONTAJE



PROCESOS OPTIMIZADOS



MEJORA DE LA CALIDAD



MAYOR PRODUCTIVIDAD

Resulta esencial encontrar la solución de fijación más adecuada. Únase a nuestro servicio Expert Walk e infórmese sobre tres paquetes de servicios —descritos en la siguiente página— para lograr el mejor resultado para su producto en cuanto a costes y seguridad.



EXPERT WALK

Nuestra oferta y paquetes de servicios para una optimización eficaz

	BASIC	ADVANCED	SUPERIOR
Análisis de la cadena de producción Un análisis sistemático in situ de toda la cadena de producción. Estudiamos la tecnología de montaje, que incluye los elementos de fijación, los procesos de montaje y las herramientas.	~	~	~
Análisis de valor Estimación de ahorro de costes basada en el principio TCO (coste total de propiedad).	~	~	~
Verificación técnica Se verifican las posibles mejoras de carácter técnico. Desarrollo de propuestas para unas soluciones nuevas y de eficacia probada. Un informe técnico detallado muestra la observación.		~	~
Presentación de propuestas La propuesta junto con los resultados se presenta en un informe y una presentación. Entrega de muestras físicas.		~	~
Plan de implementación Especificación y documentación detalladas relativas al diseño de la nueva solución de montaje.			~
Gestión de la implementación Gestión del equipo de I+D durante la fase de implementa- ción de propuestas.			~
Revisión de la implementación Formación externa e in situ.			~
	Un análisis sistemático in situ de toda la cadena de producción. Estudiamos la tecnología de montaje, que incluye los elementos de fijación, los procesos de montaje y las herramientas. Análisis de valor Estimación de ahorro de costes basada en el principio TCO (coste total de propiedad). Verificación técnica Se verifican las posibles mejoras de carácter técnico. Desarrollo de propuestas para unas soluciones nuevas y de eficacia probada. Un informe técnico detallado muestra la observación. Presentación de propuestas La propuesta junto con los resultados se presenta en un informe y una presentación. Entrega de muestras físicas. Plan de implementación Especificación y documentación detalladas relativas al diseño de la nueva solución de montaje. Gestión de la implementación Gestión de la implementación Revisión de la implementación	Análisis de la cadena de producción Un análisis sistemático in situ de toda la cadena de producción. Estudiamos la tecnología de montaje, que incluye los elementos de fijación, los procesos de montaje y las herramientas. Análisis de valor Estimación de ahorro de costes basada en el principio TCO (coste total de propiedad). Verificación técnica Se verifican las posibles mejoras de carácter técnico. Desarrollo de propuestas para unas soluciones nuevas y de eficacia probada. Un informe técnico detallado muestra la observación. Presentación de propuestas La propuesta junto con los resultados se presenta en un informe y una presentación. Entrega de muestras físicas. Plan de implementación Especificación y documentación detalladas relativas al diseño de la nueva solución de montaje. Gestión de la implementación Gestión de la implementación Revisión de la implementación	Análisis de la cadena de producción Un análisis sistemático in situ de toda la cadena de producción. Estudiamos la tecnología de montaje, que incluye los elementos de fijación, los procesos de montaje y las herramientas. Análisis de valor Estimación de ahorro de costes basada en el principio TCO (coste total de propiedad). Verificación técnica Se verifican las posibles mejoras de carácter técnico. Desarrollo de propuestas para unas soluciones nuevas y de eficacia probada. Un informe técnico detallado muestra la observación. Presentación de propuestas La propuesta junto con los resultados se presenta en un informe y una presentación. Entrega de muestras físicas. Plan de implementación Especificación y documentación detalladas relativas al diseño de la nueva solución de montaje. Gestión de la implementación Gestión del equipo de I+D durante la fase de implementación de propuestas. Revisión de la implementación

PROCESO DE EXPERT WALK



No dude en ponerse en contacto con nosotros si tiene alguna pregunta sobre Expert Walk; estaremos encantados de atenderle. Póngase en contacto con nosotros a través del siguiente sitio web: www.bossard.com.

