

Formación en Seguridad y Salud: Perforación y Demolición

Productividad y seguridad en tus trabajos



Los martillos de perforación y demolición se pueden encontrar en muchas obras. El uso cotidiano de estas herramientas puede dar lugar a una serie de peligros y riesgos para la salud que tal vez no sean obvios a primera vista. Bloqueo de brocas al perforar, descargas eléctricas, vibración y polvo son solo algunos de los temas incluidos en esta formación de seguridad.

Es la responsabilidad de los empleadores analizar y reducir los riesgos para sus empleados en la medida de lo posible y dar a conocer estos riesgos a los empleados. La formación de seguridad de Hilti para perforación y demolición te ofrece una visión general de los riesgos más comunes y específicos de los dispositivos e informa sobre las medidas preventivas adecuadas.

VENTAJAS

- Incrementar la competencia y la productividad
- Desarrollar estrategias para reducir los riesgos físicos y las reclamaciones a aseguradoras en obra.
- Reforzar tu compromiso con tus empleados a través de la seguridad

ESTE SERVICIO INCLUYE

- Repaso de las medidas de seguridad de los martillos perforadores y cinceles
- Riesgos potenciales de aplicaciones específicas de la industria
- Formación basada en las medidas de prevención basadas en el principio STOP
- Introducción a respuestas efectivas en caso de emergencia

CONDICIONES DEL SERVICIO

Duración	2,5 horas
Contenido	Práctico + Teórico
Público Objetivo	Trabajadores, encargado, responsable de prevención de riesgos laborales
Número participantes	Max. 8
Fecha/Lugar	Según tus necesidades
Industrias	Todas
Formador	Formador certificado

SERVICIO	DESCRIPCIÓN	PRECIO	CÓDIGO
Formación en Seguridad y Salud: Perforación y Demolición	Formación práctica y teórica en las instalaciones del cliente. (8 máximo por grupo, según necesidades del cliente)	799 €	2110167

Formación en Seguridad y Salud: Perforación y Demolición

Productividad y seguridad en tus trabajos



CONTENIDO DE LA FORMACIÓN

- Comprobación rápida (identificación de riesgos en perforación/ demolición)
- Principales aplicaciones: Perforación / Demolición
- Método STOP (Acciones Preventivas):
 - S: Sustitución
 - T: medidas de protección Técnicas
 - O: medidas de protección Organizacionales
 - P: medidas de protección Personales
- Principales peligros/ riesgos:
 - Peligro de Electricidad
 - Peligro de Bloqueo y caída
 - Peligro de Proyección de partículas
 - Peligro de Cortes y quemaduras
 - Riesgo de Vibraciones
 - Riesgo de Polvo fino
 - Riesgo de Ruido
 - Riesgo de Trastornos por sobreesfuerzo
- Seguridad en el trabajo de perforación y demolición
- Ergonomía en el trabajo de perforación y demolición
- Normas generales en situaciones de emergencia
- Prueba de aprendizaje y resumen

SERVICIO	DESCRIPCIÓN	PRECIO	CÓDIGO
Formación en Seguridad y Salud: Perforación y Demolición	Formación práctica y teórica en las instalaciones del cliente. (8 máximo por grupo, según necesidades del cliente)	799 €	2110167