



→ Ficha Técnica

Sistemas de Extracción de Humos y Polvos

Un buen entorno laboral conlleva la preocupación por la salud de los trabajadores y una atmósfera de trabajo limpia. Este es un aspecto fundamental de la imagen que cada empresa muestra a sus clientes y competidores. No menos importante, es el mantenimiento limpio de la empresa, consiguiendo con ello alargar la vida útil de las máquinas y simplificar la limpieza general.

Es por ello que existe una Norma Oficial Mexicana especializada para la prevención de accidentes y mejorar las condiciones de trabajo en actividades de soldadura y corte. La NOM-027-STPS-2008 tiene el objetivo de establecer las condiciones de seguridad e higiene en los centros de trabajo para prevenir riesgos de trabajo durante las actividades de soldadura y corte.

En Linde ofrecemos la gama de equipos más amplia del mercado para crear un óptimo entorno de trabajo en los talleres y estaciones de soldadura cumpliendo con los estándares más estrictos de calidad. Esto quiere decir que podemos facilitarle una solución completa y hecha a medida para cubrir todas sus necesidades. Nuestras propuestas de solución pueden ser desde trabajos ligeros, medios y pesados. También podemos proporcionarle una extracción de alto vacío integrada en la propia herramienta, lo cual es extremadamente eficaz en un gran número de aplicaciones.

Industrias a las que servimos

- Soldadura
- Mecanizado
- Talleres mecánicos
- Emergencias
- Asfalto
- Biomasa
- Composites
- Crematorios
- Alimentos
- Laboratorios
- Ind. Farmacéutica
- Minería
- Manejo de residuos y reciclaje
- Maderas
- Fundiciones
- Hornos
- Agricultura

Sinergias con las compañías líderes en la fabricación de sistemas de extracción



→ Sistemas de Extracción de Humos y Polvos

Portafolio de productos

Sistemas de extracción portátiles: Fácil de usar, portable y de peso ligero.



Sistemas de extracción centralizados

Diseñados a la medida de nuestros clientes.

