



Soporte FAHER para paneles portaherramientas

Referencia: SP-5
EAN-13: 8427429220253
Marca: FAHER

Uso: Llaves de tubo 6-7 hasta 34-36

- **Optimización del espacio:** Los paneles perforados permiten aprovechar al máximo el espacio disponible en las paredes, liberando áreas de trabajo y evitando desorden en mesas o bancos.
- **Fácil accesibilidad:** Al tener las herramientas colgadas en el panel, se facilita la visibilidad y el acceso rápido a cada una de ellas, lo que agiliza el proceso de trabajo y mejora la productividad.
- **Mayor eficiencia:** La organización ordenada y accesible de herramientas reduce el tiempo empleado en buscar y seleccionar las necesarias, mejorando la eficiencia en las tareas diarias.
- **Reducción de riesgos:** Al evitar que las herramientas estén esparcidas por el área de trabajo, se disminuye el riesgo de accidentes o lesiones causadas por tropezones o caídas.

Descripción general

Los soportes para panel perforado metálico para ordenación de herramientas son dispositivos diseñados para facilitar la organización y almacenamiento eficiente de herramientas y accesorios en entornos industriales, talleres y garajes. Estos soportes se pueden fijar en paredes o estructuras verticales, y cuentan con múltiples orificios donde se pueden colgar diversos tipos de herramientas mediante ganchos, clips o estantes especiales.

Recomendaciones de uso:

Asegúrese de que los paneles perforados estén correctamente instalados y fijados a una superficie sólida y estable antes de colgar las herramientas.

Distribuya las herramientas de manera equilibrada en el panel para mantener una distribución uniforme del peso y evitar sobrecargar ciertas áreas.

Utilice ganchos y accesorios diseñados específicamente para este tipo de panel perforado, asegurando un ajuste adecuado y una sujeción firme de las herramientas.

Etiquete o marque cada herramienta para facilitar su identificación y devolución al lugar correspondiente después de su uso.

Realice inspecciones periódicas para asegurarse de que los ganchos y accesorios estén en buenas condiciones y realizar cualquier ajuste o reemplazo necesario.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie regularmente los paneles perforados y los ganchos para evitar la acumulación de polvo y suciedad, lo que podría dificultar el acceso y el almacenamiento de las herramientas.

Inspeccione el panel y los soportes metálicos en busca de signos de corrosión o daños, y en caso de encontrar alguno, realice las reparaciones o sustituciones pertinentes.

Aplique lubricantes o protectores anticorrosión en las áreas móviles de los ganchos y accesorios para mantener su funcionalidad y prolongar su vida útil.

Sectores industriales de aplicación:

Construcción y obras civiles.

Industria automotriz.

Sector metalúrgico.

Industria manufacturera.

Taller de carpintería y ebanistería.

Industria eléctrica y electrónica.
Sector de mantenimiento y reparación.
Laboratorios y centros de investigación.

Características

| | |
|-----|--------------------------------|
| Uso | Llaves de tubo 6-7 hasta 34-36 |
|-----|--------------------------------|

Acabados

| | |
|-------|------|
| Color | Gris |
|-------|------|

| | |
|----------|-----------------------|
| Material | Chapa 1 mm de espesor |
|----------|-----------------------|

Datos packaging

| | |
|---------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
|---------------------|-------|

| | |
|-----------------------|------|
| Cantidad de contenido | 1.00 |
|-----------------------|------|

| | |
|--------------|-------|
| Presentación | BOLSA |
|--------------|-------|