

PERFORADORES RECTANGULARES PARA CHAPA FORZA HIDRÁULICOS SERIE 54RH



Referencia: 54R5280H
EAN-13: 8424427731460
Marca: FORZA

Rectángulo: 52x90
Tornillo: M20x2,5

- **Eficiencia de Corte:** Gracias al mecanismo hidráulico, estos perforadores permiten realizar cortes rápidos y precisos, reduciendo el tiempo de operación y aumentando la productividad.
- **Durabilidad:** Los materiales de alta calidad y el diseño robusto garantizan que el filo del perforador mantenga su capacidad de corte por más tiempo, lo que reduce la necesidad de afilado o sustitución.
- **Ahorro de Tiempo:** La rapidez en el proceso de corte permite a los usuarios completar sus tareas de manera más eficiente, permitiendo abordar más proyectos en menos tiempo.
- **Reducción de Esfuerzo:** El sistema hidráulico minimiza el esfuerzo físico necesario para realizar los cortes, lo que reduce la fatiga del operador y mejora la seguridad en el trabajo.

Descripción general

Los perforadores rectangulares para chapa hidráulicos de la Serie 54RH están diseñados para ofrecer un corte preciso y eficiente en diversos tipos de chapas metálicas.

Estos perforadores destacan por su capacidad para cortar chapas de acero de hasta 2 mm de espesor y chapas de acero inoxidable de hasta 1,5 mm, lo que los hace ideales para aplicaciones industriales y de fabricación.

El conjunto del perforador se compone de dos partes esenciales: el perforador completo, que incluye el husillo específico para el equipo hidráulico, y el conjunto de fuerza hidráulico, que incorpora el cilindro, la bomba y la manguera.

El mecanismo hidráulico de la Serie 54RH permite realizar cortes con una gran velocidad y precisión, reduciendo significativamente el tiempo de trabajo en comparación con los métodos manuales.

Además, el diseño robusto y la calidad de los materiales utilizados garantizan una mayor durabilidad del filo, prolongando la vida útil del equipo y manteniendo un rendimiento óptimo durante un periodo prolongado.

Recomendaciones de Uso

Asegúrese de que la chapa esté bien fijada y alineada antes de iniciar el proceso de corte para evitar errores o daños.

Utilice siempre guantes de protección y gafas de seguridad al operar el perforador para prevenir lesiones.

Realice un mantenimiento regular del conjunto hidráulico para asegurar un funcionamiento suave y evitar paradas no planificadas.

Ajuste correctamente el husillo antes de cada uso para asegurar cortes precisos y evitar el desgaste prematuro.

Mantenga el área de trabajo limpia y libre de obstrucciones para garantizar la seguridad y eficiencia del proceso de corte.

Recomendaciones de Mantenimiento

Lubricación Regular: Aplique lubricante adecuado en las partes móviles del conjunto hidráulico para reducir la fricción y el desgaste.

Inspección Periódica: Realice inspecciones periódicas de las mangueras y conexiones para detectar posibles fugas o daños que puedan comprometer el rendimiento del equipo.

Almacenamiento Apropiado: Guarde el perforador en un lugar seco y limpio, protegido de la humedad y el polvo, para evitar la corrosión y prolongar su vida útil.

Características

| | |
|------------|---------|
| Rectángulo | 52x90 |
| Tornillo | M20x2,5 |

Acabados

| | |
|----------|------------------------|
| Material | Acero templado 50HRc |
| Acabado | Pavonado y rectificado |

Certificaciones

| | |
|---------------|--------------------------------------|
| Garantía | Ilimitada por defecto de fabricación |
| Certificación | ISO 9001 & ISO 14001 |

Dimensiones

| | |
|--------------------|------|
| Peso artículo (kg) | 2,60 |
|--------------------|------|

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|-----------------------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 2,60 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 14,10 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 10,50 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 8,60 |
| Presentación | Caja de cartón fuerza |

Clasificación

| | |
|--------|---|
| UNSPSC | · Maquinaria y Accesorios para Manufactura y Procesamiento Industrial / Maquinaria y accesorios para cortar metales / Máquinas perforadoras de metales / Máquina perforadora con plantilla (23241902) |
| AECOC | · SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / MAQUINARIA / OTROS (MAQUINARIA) (080401OT) |

Enlaces

| | |
|------------------------------|---|
| enlace | enlace web a SERIE 54RH RECTANGULARES HIDRAULICOS |
| pdf | ISO14001 |
| pdf | ISO 9001 |
| imagen alta resolución - PSD | Foto_54RH_1.psd |
| imagen alta resolución - AI | Foto_54RH_2.ai |
| pdf | Manual MI54R ES-EN.pdf |