

MANUAL DE USO



Producto	Enganche Multiuso
Códigos	DT1208 DT1209

PRECAUCIONES IMPORTANTES

Para reducir riesgos y/o evitar lesiones, se recomienda:

- Asegurarse que la carga a izar o colgar no exceda los 1000 Kg para el modelo DT1208 y 5000 Kg para el modelo DT1209.
- Antes de usar, revisa que el gancho no presente grietas, deformaciones, corrosión, desgaste excesivo, soldaduras defectuosas o irregularidades en la superficie.
- Compruebe que las uñas del autoelevador son compatibles con la estructura y entrada de uñas del enganche multiuso.
- Asegurar de que la carga esté bien centrada y distribuida para evitar esfuerzos excéntricos o descompensados que pueden desequilibrar el autoelevador.
- No someter al gancho a impactos, golpes o fuerzas de choque bruscas que superen momentáneamente su límite de carga.
- Si el entorno es agresivo (humedad, químicos, exterior, ambientes salinos), asegurarse de que el gancho esté tratado, protegido o bien mantenido contra la corrosión y oxidación.
- La persona que usa el enganche multiuso debe estar capacitada, conocer la ficha técnica, entender cómo se instala y cómo debe manipularse la carga de forma segura.
- No doblar o deformar el enganche multiuso; si muestra deformación, dejar de usarlo inmediatamente.
- Realizar inspecciones regulares (antes de cada uso o con periodicidad definida) para detectar desgaste, fisuras, corrosión u otros defectos.
- No hacer soldaduras, cortes o modificaciones no previstas por el fabricante, pues comprometen su integridad estructural.
- Asegurarse de que debajo de la carga o en su zona de acción no haya personas u objetos vulnerables, en caso de caída o fallo.
- Usar el gancho para lo que fue diseñado, izar, no como tracción horizontal y no para izar personas.

Descripción del Producto

Enganche multiuso con doble entrada de uñas de autoelevador.

Soporta (Kg)

DT1208: 1000 kg
DT1209: 5000 kg

Utilidades y Fines del Producto

Izar objetos mediante un gancho de las uñas de un autoelevador.

Instrucciones y Modos de Uso

1. Colocar el enganche sobre las uñas del autoelevador, asegurando una correcta inserción en ambas entradas.
2. Ajustar los dos pernos de sujeción ubicados debajo del enganche hasta lograr una fijación firme, verificando que quede centrado y sin juego antes de levantar la carga.
3. Conectar la carga mediante eslingas, cadenas o ganchos compatibles y en buen estado, asegurando que esté equilibrada y dentro de la capacidad máxima del enganche.
4. Elevar la carga de forma lenta y progresiva, evitando movimientos bruscos, y mantenerla lo más baja y cercana al piso posible durante el traslado.
5. Evitar cargas laterales, impactos o esfuerzos fuera del eje del enganche.
6. Finalizada la operación, bajar la carga de manera controlada, desengancharla de forma segura y retirar el enganche del equipo, almacenándolo en un lugar seco.

Cuidados y Mantenimiento Preventivo

- Mantener el equipo limpio, seco y lejos de agua o agentes corrosivos.
- Lubricar periódicamente las partes móviles.
- Controlar el estado de soldaduras, pernos y superficies de apoyo o contacto antes de cada uso.
- No exceder la capacidad de carga ni forzar el equipo durante su uso.
- El equipo debe retirarse de servicio ante signos de desgaste estructural, deformaciones, grietas o corrosión.
- Se recomienda realizar inspecciones técnicas periódicas por personal competente.
- La vida útil del producto depende de las condiciones de uso, carga aplicada, entorno y mantenimiento preventivo.

Para más información y detalle del producto visitar www.ecoway.com.ar