

SPREADER 4 PUNTAS - 25 t

Spreader de levante para Cargadores Frontales

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Tipo de Producto: Spreader de 4 puntas con grilletes
Capacidad de Carga Máxima: 25.000 kg
Material: Acero resistente de alta calidad A36.
Uso Principal: Levantar y distribuir cargas pesadas de manera segura y uniforme.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Número de Puntas: 4-8 Puntas.
Grilletes: Incluidos (4 grilletes, uno en cada punta)
Largo x Ancho Total: 4340x1330 mm
Peso del Spreader: 1100 kg.
Diámetro de las Puntas: 48 mm
Acabado Superficial: Pintura anticorrosiva para mayor durabilidad.

USOS Y APLICACIONES:

Ideal para su uso en la industria de la construcción, carga y descarga de mercancías, manipulación de materiales pesados, entre otros.

RECOMENDACIONES DE USO:

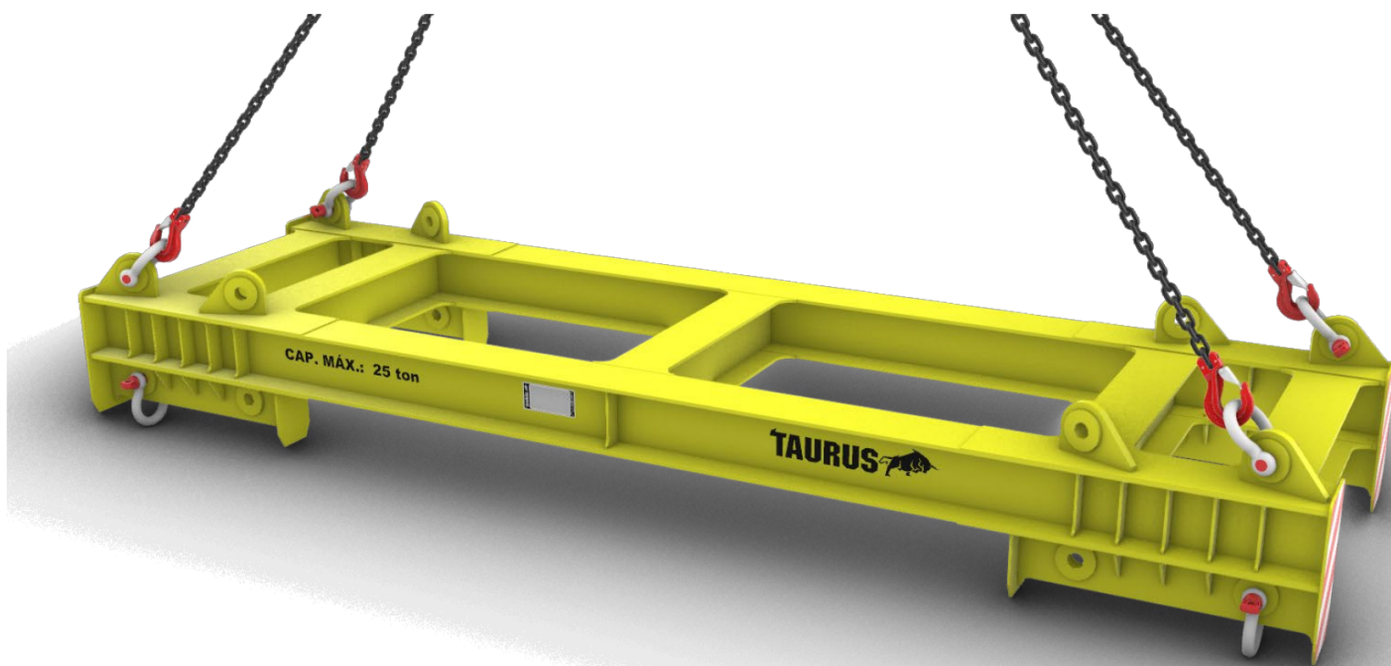
Inspeccionar el Spreader antes de cada uso para detectar cualquier signo de desgaste o daño.
Asegurarse de que las cargas estén correctamente equilibradas y aseguradas antes de elevarlas.
Seguir todas las normativas y regulaciones locales de seguridad en el trabajo.

MANTENIMIENTO:

Llevar a cabo un mantenimiento regular para asegurar un funcionamiento seguro y eficiente.
Limpiar y lubricar las partes móviles según sea necesario.
Reemplazar cualquier componente dañado o desgastado de inmediato.

ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD:

No sobrepasar la capacidad de carga máxima especificada de 25.000 kg.
Evitar el uso en condiciones adversas que puedan comprometer la integridad del spreader.



FITEC

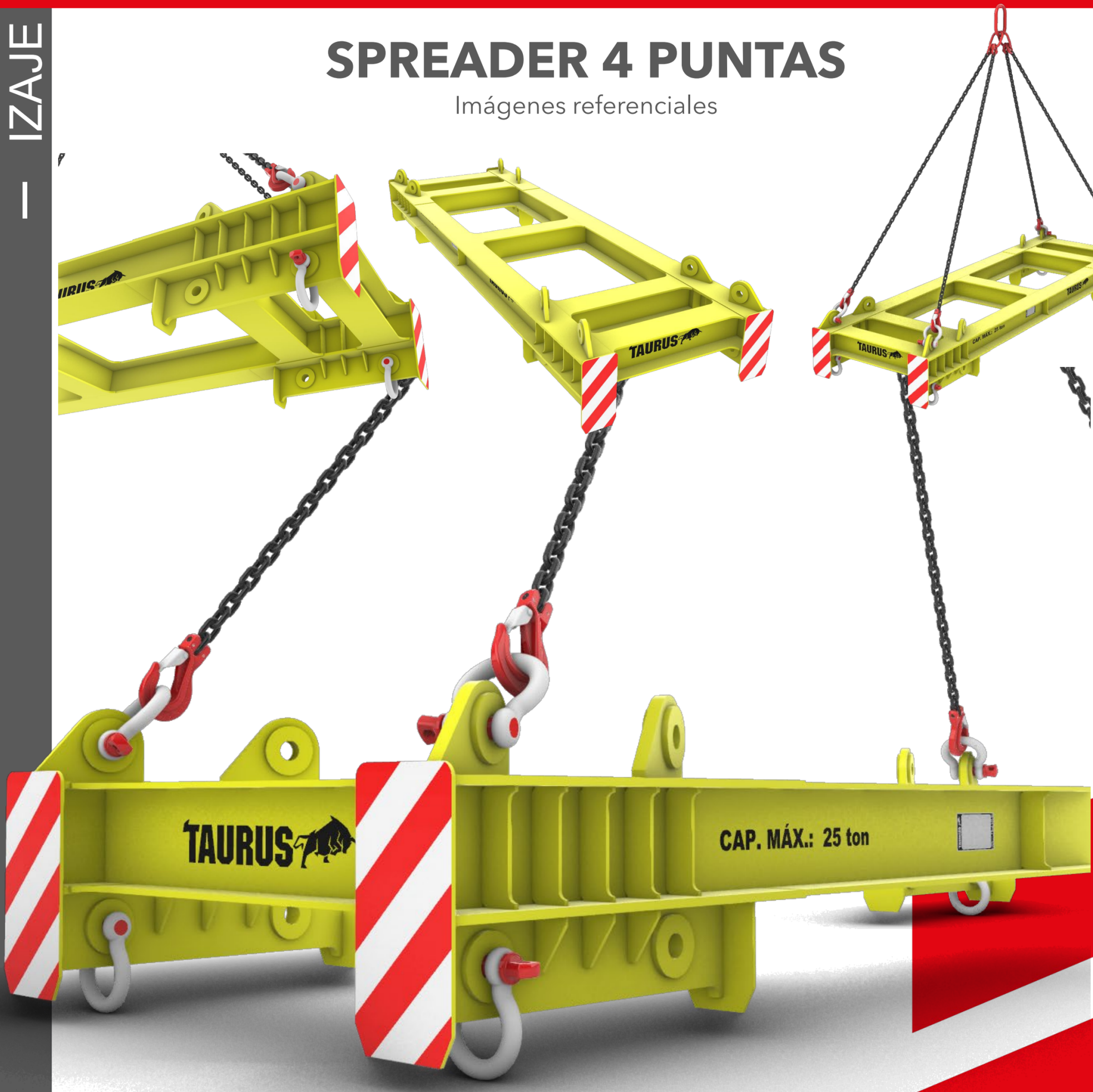
FERRETERÍA INDUSTRIAL TÉCNICA

SPREADER 4 PUNTAS

— IZAJE

SPREADER 4 PUNTAS

Imágenes referenciales



FITEC
FERRETERÍA INDUSTRIAL TÉCNICA

Departamento
de
Ingeniería
FITEC

www.fitec.cl
ventas@fitec.cl



FITEC - Ferrería Técnica Industrial
Marcelo Fourcade 212 - Puerto Montt - Chile - +569 8276 3754