

Grúa de pórtico, grúas puente, grúas pluma giratoria

Nuestras grúas pueden ser generalmente clasificadas en: plumas de pórtico, plumas puente y grúas pluma giratoria.

Grúa de pórtico

Nuestras grúas de pórtico ofrecen una portabilidad de elevación con el mayor costo efectivo para manipular un considerablemente amplio rango de cargas. Son aplicados exitosamente en muchas industrias.

Características

1. La viga de la grúa bien soldada está diseñada de acuerdo a la estructura geométrica de la grúa, resultando en una alta rigidez.
2. Características de desplazamiento optimizadas y elementos de operación ergonómicos.
3. Fácil operación, bajo costo, seguridad de manipulación de carga.

Parámetros técnicos principales de la grúa de pórtico

Capacidad de elevación	Máximo 50 toneladas
Puente	Máximo 35 m
Tipos disponibles	Fijo, ajustable o personalizado

Variaciones adicionales de la grúa de pórtico

1. Grúa de pórtico con contenedor
2. Grúa de pórtico con neumáticos de goma
3. Grúa de pórtico con estructura en A
4. Grúa de semi-pórtico
5. Grúa de pórtico giratoria.

Grúa puente

Nuestras grúas puente de calidad tienen una alta capacidad de elevación, y pueden cumplir todos los requisitos de durabilidad, flexibilidad y eficiencia que son necesitados en una variedad de aplicaciones complejas.

Características

1. Fiable y versátil
2. Fácil de ensamblar y desensamblar
3. Podemos ofrecer grúas personalizadas para adecuarnos a los requisitos individuales.

Parámetros técnicos principales de la grúa Puente

Capacidad de elevación	Máximo 50 toneladas	
Puentes	Máximo 31.5 m	
Tipos disponibles	Funcionamiento máximo	Bajo funcionamiento
	Viga simple, viga doble	Single girder, double girder

Variaciones adicionales de la grúa puente

1. Grúa puente sin soporte
2. Grúa puente montada en techo

Grúa pluma giratoria

Nuestra grúa pluma giratoria es el equipo de manipulación de material ideal con una utilización de espacio máxima. Tiene una amplia capacidad de carga, y puede ofrecer un extenso rango de opciones de instalación.

Características

1. Ofrece una cobertura de elevación suplementaria con un acceso completo de 360°.
2. Las grúas de pluma giratoria pueden ser instaladas libremente en un lugar extensivamente amplio.
3. Mueve los materiales de forma económica.
4. Dispositivos de elevación múltiple disponibles.

Parámetros técnicos principales de la grúa pluma giratoria

Capacidad de elevación	Máximo 5 toneladas
Puente	Máximo 10 m

Variaciones adicionales de la grúa pluma giratoria

1. Grúa de pluma giratoria vertical.
2. Grúa de pluma giratoria montada en pared.
3. Grúa de pluma giratoria tipo mástil.
4. Grúa de pluma giratoria articulada.
5. Grúa de pluma giratoria de estación de trabajo.
6. Grúa de pluma giratoria de aplicación especial.

RONGAN es un fabricante y proveedor profesional de grúas de pórtico, grúas puente y grúas de pluma giratoria, ubicado en

China. Con años de experiencia en la fabricación de maquinaria de construcción, entendemos completamente cómo ofrecer grúas, máquinas formadoras de rollos y máquinas para fabricar tubos plásticos de calidad superior a bajos precios. La línea de producción de lana de roca, línea de producción de lana de vidrio, y línea de producción de fibra cerámica también están disponibles en RONGAN.

Si necesita equipos de aislamiento térmico, por favor, no dude en contactarnos en RONGAN, por medio de cualquiera de nuestras vías de comunicación. Esperamos trabajar con usted.

FEED BACK FORM

E-mail:

Message:

Product Name:

Your Name:

Company:

FAX / TEL:

MSN/SKYPE

Address: