

Cabrestante Eléctrico E Hidráulico Para Aplicaciones Pesadas

Número de artículo: GJYJ1.5T



Introducción

Explore nuestro cabrestante eléctrico de 2 toneladas para elevación de cargas pesadas.Compacto, fiable y versátil, ideal para la construcción, la minería y otros sectores.¡Aumente la eficiencia hoy mismo!

Aprende más

Parámetros	Especificación
Tipo de producto	Cabrestante eléctrico de tracción por cable de 2 toneladas
Componentes	Motor, reductor, cable metálico, tambor, freno hidráulico, chasis de acero, sistema de control eléctrico
Rango de capacidad	De 1 a 65 toneladas (o mayor tonelaje disponible)
Aplicaciones	Industrial, Minería, Metalurgia, Construcción de Polipastos, Química, Carreteras y Puentes, Muelles, Industria Petrolera
Uso	Puede utilizarse de forma independiente o con puente grúa birraíl, grúa pórtico birraíl
Series disponibles	Serie JK (Alta Velocidad), Serie JM (Baja Velocidad), Serie JM (Control Electrónico Baja Velocidad Gran Tonelaje), Serie JKL (Control Manual Alta Velocidad Rodadura Libre), Serie JKD (Nuevo Tipo)
Cabrestantes Especializados	Cabrestante para uso naval, Cabrestante para metalurgia, etc.
Características	Estructura compacta, Económico, Fácil de instalar, Amplio campo de aplicación, Freno rápido, Pequeño volumen, Ligero, Compacto, Cómodo, Fácil de mantener
Ideal para	Mejorar la eficacia y las condiciones de trabajo