

Puente grúa de una viga con viga de perfil laminado

Las grúas puente de una viga del tipo EPKE, con viga de perfil laminado como estructura de soporte, convienen por su alto nivel de rentabilidad. La utilización de perfiles de acero laminado para las vigas puente, y carros, con polipastos de cable o cadena desarrollados especialmente para su uso en grúas, hacen que estas grúas sean la mejor solución para cargas ligeras y luces menores.

La grúa puente de una viga con viga de perfil laminado, como modelo de coste muy razonable, y con la acreditada calidad Demag, se puede integrar de forma individual en naves existentes o de nueva construcción, por ejemplo como grúa de taller. Las grúas universales del tipo EPKE garantizan un manejo eficiente, y sin fatiga, de las cargas, por la velocidad superior del carro y las botoneras de

mando ergonómicamente optimizadas. El equipamiento con accionamientos de traslación para el carro, regulables sin escalonamientos como acabado estándar, proporciona además un desplazamiento de la grúa con mínimo balanceo, asegurando un manejo cuidadoso y un posicionado exacto de las cargas. Los componentes de la grúa, diseñados para una larga vida útil, se caracterizan además por su elevada fiabilidad y seguridad de servicio.

Características y ventajas

Aplicación opcional con polipasto de cable DR o con polipasto de cadena DC.

Se podrá beneficiar, además, de las conocidas ventajas de las grúa puente de una viga.

Grúa puente de una viga, tipo EPKE

Datos técnicos	
Capacidad de carga	hasta 12,5 t
Luz entre ejes	hasta 18 m
Velocidad de traslación de la grúa	hasta 40 m/min
Velocidad de traslación del carro	hasta 30 m/min
Velocidad de elevación	hasta 12,5 m/min

Otras especificaciones a petición

Opciones

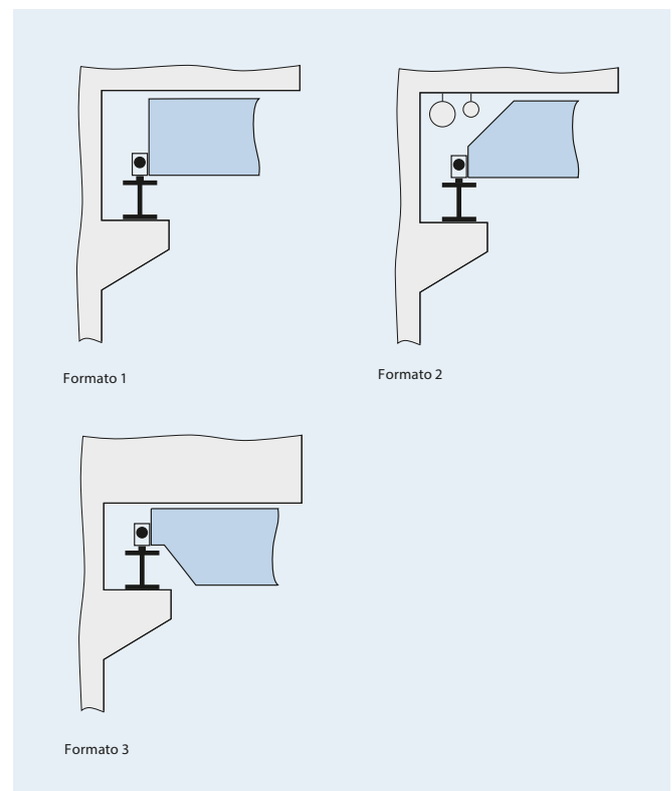
Véanse equipamientos adicionales, pág. 14

Datos técnicos

Nº de ident. 203 728 44 (EPKE con polipasto de cable DR)

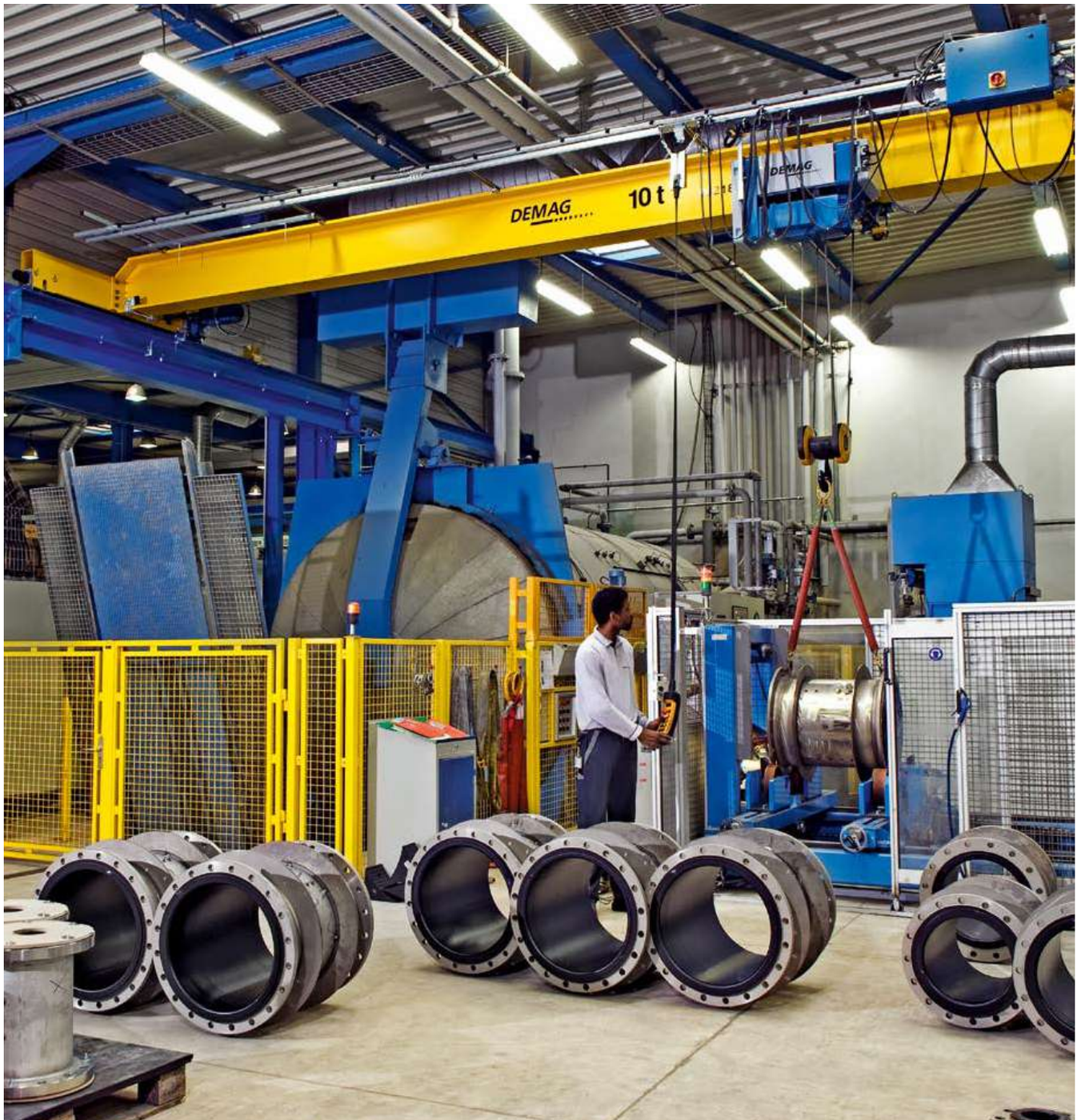
Nº de ident. 203.729 44 (EPKE con polipasto de cadena DC)

Óptima adaptación al contorno de la nave





Puente grúa de una viga con viga de perfil laminado **PANTECNICA S.A**



Las grúas puente de una viga del tipo EPKE se equipan, opcionalmente, con el polipasto de cable DR o con el polipasto de cadena DC.