

Proyectos VINCA

Puente grúa y Volteador para bobinas grandes

Cliente:
PLÁSTICOS VINCENT



VINCA
EQUIPOS INDUSTRIALES



Puente grúa y Volteador para bobinas grandes

CLIENTE:

Plásticos Vincent

ACTIVIDAD CLIENTE:

Fabricante de envases plásticos para Bag-in-Box.

UBICACIÓN:

Alicante, España

EQUIPO INSTALADO:

Puente grúa y Manipulador Volteador para bobinas de grandes dimensiones hasta un peso máximo de 950 kg.

Smurfit Kappa es uno de los pocos proveedores del sistema completo de embalaje Bag-in-Box®. Desde films y accesorios, hasta bolsas, grifos y cajas, pasando por líneas de llenado completas.

Gracias a su baja huella de carbono y a la larga vida útil los productos Bag-in-Box® ofrecen una opción de embalaje más sostenible para muchas industrias, como la del vino, los zumos, el huevo líquido, los productos lácteos y también para otros productos ajenos al sector de la alimentación.

Nuestro cliente recibe la materia prima y fábrica bobinas de plástico de grandes dimensiones.

Para su paletizado tiene la necesidad de posicionarlas en vertical u horizontal para ubicarlas en la máquina de corte o paletizarlas.

Para el volteo de bobinas utiliza el volteador de bobinas con capacidad hasta 950 kg con vástago expansor y rotación motorizada.

El volteador es eléctrico y está suspendido de un puente grúa para 1t también fabricado por VINCA con estructura de pilares autoportante y equipado con polipasto Athlo de última generación de SWF Krantechnik.

Vinca ha diseñado la estructura, puente grúa y volteador y ha realizado la integración del conjunto para máxima comodidad del usuario, de forma que desde una sola botonera puede controlar el puente grúa, el polipasto eléctrico y el volteador.

Puente grúa y Volteador para bobinas grandes



Puente grúa y volteador para bobinas grandes
Plásticos Vincent

Tel: (+34) 93 635 61 20
info@vinca.es
www.vinca.es

VINCA
EQUIPOS INDUSTRIALES