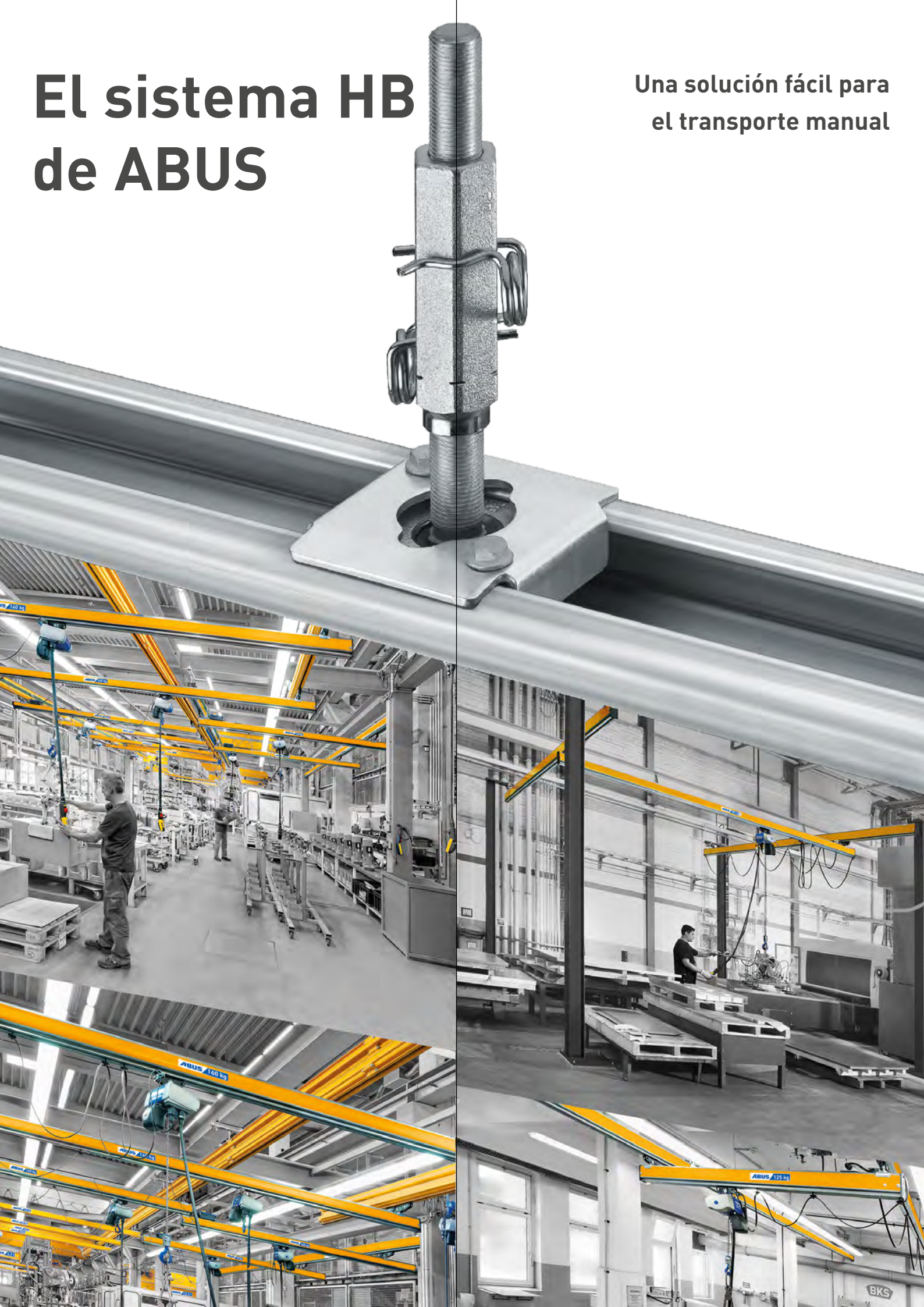
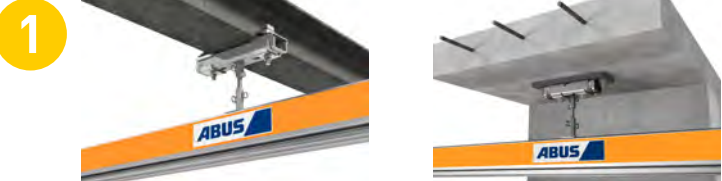


El sistema HB de ABUS

Una solución fácil para el transporte manual





Grapa de brida



Fijación por tacos



Consola normal



Abrazadera



Suspensión del perfil

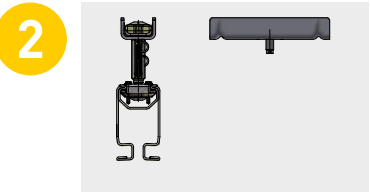


Consola de viga

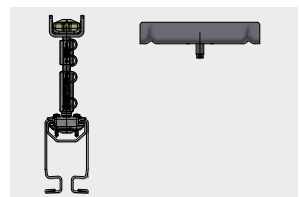


Consola para vigas de hormigón armado

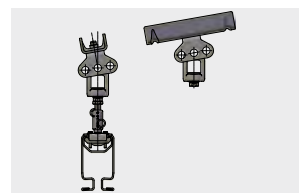
Suspensiones
Soluciones estandarizadas y combinables de sujeción para todo tipo de circunstancias en su nave.



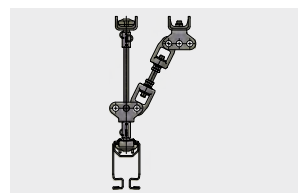
Suspensión corta



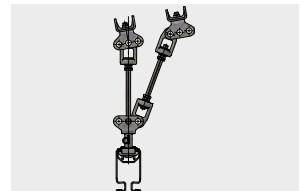
Suspensión estándar



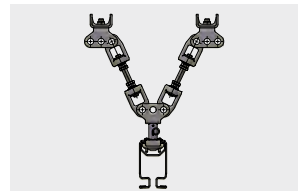
Suspensión inclinada



Refuerzo estándar



Refuerzo inclinado



Suspensión en V

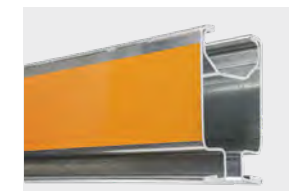
Suspensiones
Las distintas posibilidades de suspensión ofrecen flexibilidad para sus instalaciones.



HB110 S



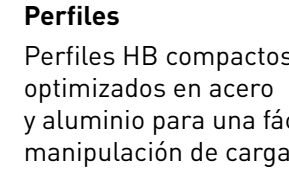
HB150 S



HB190 S



HB240 S



HB150 A



HB190 A



HB240 A

Perfiles





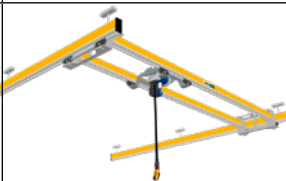
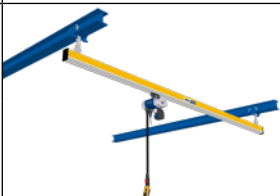

Perfiles HB compactos y optimizados en acero y aluminio para una fácil manipulación de cargas.



Polipasto eléctrico de cadena ABUCompact

Polipasto de cadena
Los potentes polipastos eléctricos de cadena de la serie ABUCompact elevan sus cargas con fiabilidad y seguridad. Los innovadores carros permiten un desplazamiento silencioso y sin esfuerzo.

Programa de soluciones del sistema HB de ABUS

Movimiento	Diseño	Imagen	Capacidad de carga hasta	Longitud máx. de la viga de grúa
Transporte lineal	Vía monorraíl		2.000 kg	-
	Grúa monorraíl EHB		800 kg	10,0 m
1.000 kg			9,8 m	
1.250 kg			3,8 m	
Transporte extensivo por toda la superficie	Grúa monorraíl EHB-X (elevada sobre testeros)		1.000 kg	8,0 m
	Puente grúa birraíl ZHB		1.600 kg	12,0 m
			2.000 kg	10,8 m
	Puente grúa birraíl ZHB-X (elevada sobre testeros)		1.000 kg	8,0 m
			2.000 kg	7,0 m
	Puente grúa birraíl ZHB-I (en vigas carril de perfiles laminados)		800 kg	10,0 m
			1.000 kg	9,8 m
	Grúa monorraíl EHB-I (en vigas carril de perfiles laminados)		1.600 kg	12,0 m
			2.000 kg	10,8 m

Encontrará más versiones de grúa hasta 2 t en nuestro folleto principal del sistema HB de ABUS.



¡Será un placer acompañarle y ayudarle en el camino hacia su sistema HB individualizado! Contáctenos:

ABUS Grúas, SL
 Teléfono +34 660 666 999
 e-mail: info@abusgruas.es
 www.abusgruas.es

ABUS
 SISTEMAS DE GRÚAS