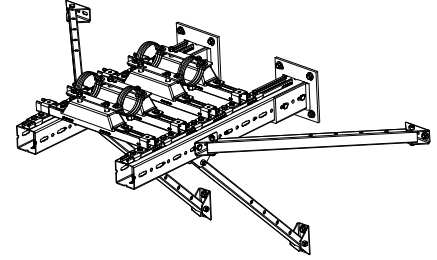


BIS Puntal Articulado

reinforcement of rail fabrications

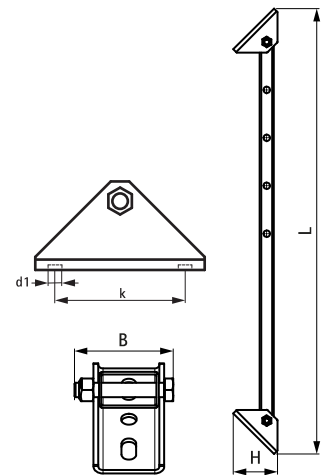
(H 16 07)



Características y ventajas

- flexible ángulo de apoyo
- también se usa para el refuerzo de construcciones de carril
- gracias a sus agujeros extras su longitud puede ser reducida hasta 100mm
- adecuado para carriles Strut y Maxx
- material: placa de acero 1.0242 (S250GD); perfil: acero 1.0038 (S235JR)
- placa en u: Z275-MAC (pre-galvanizado); perfil: galvanizado en caliente 50-80 µm

Pieza Nº	L	B (mm)	H (mm)	d1 (mm)	k (mm)	Fa,z (N)	U.m.v.1
6621083	929	83	92	25 x 12,2	70,6	7.500	1



Complementarios

BIS RapidStrut® Carril de fijación (PG)
 BIS RapidStrut® Carril de fijación doble (PG)
 Raíl para carga pesada Maxx

Complementarios

WTB1 Anclaje macho
 WCS1H Tornillo para hormigón

Alternativos

BIS Soporte de carril (BUP1000)