

Trabas para tablonces

componiéndose de una chapa gancho, de 10 mm de espesor, ejecución según empleo indicado bajo 01 / 02 / 03, un perfil en U 100 x 300 mm con 2 agujeros alargados y cuña, carga adm. 30 kN, galvanizadas en caliente

	01	02	03		peso kg	art.no.
01	para tablonces de madera entre 50 y 80 mm de espesor a conectar con perfiles de acero HEB hasta 300 mm				3,25	01306001
02	para tablonces de madera entre 70 y 140 mm de espesor, a conectar con tablestacas KD VI				3,62	01306002
03	para tablonces de madera entre 40 y 140 mm a conectar con perfiles de acero HEB 600, tablestacas KDIII y KL III				3,40	01306003



Componentes:

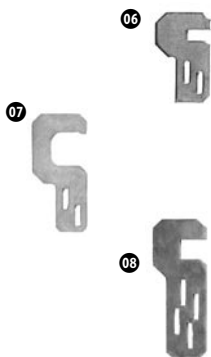
04 **cuña**
 art.no. 01306011..... 0,440 kg

05 **perfil en U**
 art.no. 01306015..... 1,865 kg

06 **chapa gancho**
 art.no. 01306012..... 0,94 kg

07 **chapa gancho para KD VI**
 art.no. 01306013..... 1,315 kg

08 **chapa gancho para HEB 600, KL 3, KD 3 tablonces 4-140 mm**
 art.no. 01306014..... 1,090 kg



09 **codal hidráulico, con caja**
 para levantar y mover cargas hasta 300 kN, con soporte de carga mecánico, con bomba hidráulica instalada, accionamiento a mano, recorrido 120 mm, longitud cerrada 460 mm,
 art.no. 06302250..... 39,0 kg



10 **Balaustre TITAN**, para tablestacas y muros de tablonces, entrecaras de 8 a 30 mm, distancia max. de los balaustres 2 m según norma DIN 4420, pintado en rojo
 art.no. 01206220..... 7,30 kg