

SDD
Clavija autoperforante

El pasador SDD con marcado CE es la fijación ideal para conexiones ocultas en combinación con conectores de aluminio como BTALU. El pasador de doble rosca tiene una cabeza cilíndrica con un accionamiento T-40 de 6 lóbulos y el exclusivo diseño de la punta reduce la formación de grietas en la madera. La ranura de la rosca inferior permite retirar material durante la instalación.

Aplicaciones

Aplicaciones

Vigas laminadas
Pared de CLT con suelo de CLT

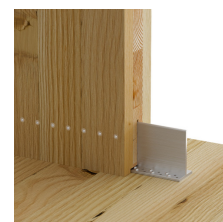
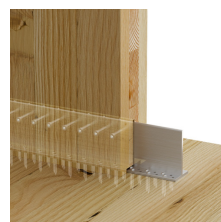
Apropiado para

Conectores ocultos de aluminio

Installation

The self-drilling dowel can be screwed directly through the wooden part to be assembled with the aluminium connector, without pre-drilling. For installation with an aluminium connector, we recommend using a high-torque, low-speed screwdriver (600-1000 rpm). A pressure of 25 to 30 kg should be applied to the screwdriver after the drill tip comes into contact with the aluminium.

It is recommended to have a wood notch clearance of 1 to 2 mm, i.e. a notch of 7 to 8 mm for a 6 mm thick plate (BTALU type), to allow chips to be removed. The dowel must be perpendicular to the plate to be drilled.



Datos técnicos

Dimensiones



Modelo	Código del artículo	DB nr.	NOBB nr.	Diámetro de rosca [d]	Longitud [L]	Diámetro de la cabeza [dh]	Diámetro de la varilla superior [d1]	Longitud de la rosca superior [Lg1]	Longitud de la rosca inferior [Lg2]	Boquilla	Ctd por caja
SDD7.5X93	78119	2395460	60153142	7.5	93	12	6.9	27	8.5	T-40	50
SDD7.5X113	78120	2395461	60153143		113	12	6.9	36	12.5	T-40	50
SDD7.5X133	78121	2395463	60153193		133	12	6.9	36	12.5	T-40	50
SDD7.5X153	78122	2395464	60153194		153	12	6.9	36	12.5	T-40	50
SDD7.5X173	78123	2395465	60153197		173	12	6.9	36	12.5	T-40	50

