

Állítócsavar, faszerkezetek gyors és fokozatmentes beállításához, rögzítéséhez



Távtartószerelések



Távtartószerelések

ÉPÍTŐANYAGOK

- Fa, faalapú anyagok, faforgácslapok

ELŐNYÖK

- A speciális működési elve lehetővé teszi fa tartószerkezetek fokozatmentes, gyors beállítását távtartószereléssel, feszültségmentes szerelés ékek és hézagolók nélkül.
- A JUSS beállítócsavarnál nincs szükség előfúrásra.

ALKALMAZÁSOK

- 20-25 cm vastag falécekből álló tartószerkezetek.

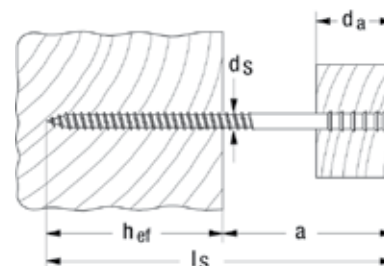
MŰKÖDÉSE

- A JUSS csavar átmenőszereléssel alkalmazható.
- A csavar teljes becsavarása után az akkus csavarozón forgásirányt kell váltani, majd a faszerkezet kívánt beállítása megtörténhet.
- Keményfánál előfúrás javasolt.

MŰSZAKI ADATOK



Beállítócsavar **JUSS**



Típus	Cikkszám	Tényleges rögzítési mélység h_{ef} [mm]	Max. távolság a [mm]	Csavarméret $d_s \times l_s$ [mm]	Max. lécvastagság d_a [mm]	Behajtás	Egységcsomag [db]
JUSS 6 x 60	059040	30	30	6 x 60	20	T25	100
JUSS 6 x 70	059041	30	40	6 x 70	25	T25	100
JUSS 6 x 80	059042	30	50	6 x 80	25	T25	100
JUSS 6 x 90	059043	30	60	6 x 90	25	T25	100
JUSS 6 x 100	059044	30	70	6 x 100	25	T25	100
JUSS 6 x 110	059045	30	80	6 x 110	25	T25	100
JUSS 6 x 120	059046	30	90	6 x 120	25	T25	100
JUSS 6 x 145	059047	30	115	6 x 145	25	T25	100

