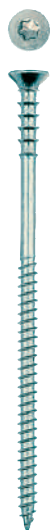


Wkręt regulacyjny przeznaczony do szybkiego i regulowanego montażu konstrukcji drewnianych



Montaż z odstępem



Montaż z odstępem

MATERIAŁY PODŁOŻA

- Drewno i materiały lub płyty drewnopochodne

KORZYŚCI

- Specjalna zasada funkcjonowania wkręta regulacyjnego JUSS pozwala na bezstopniową regulację. Dzięki temu można wyeliminować kliny i podkładki podczas regulacji mocowania.
- Gwint samowierzący wcina się w drewno. Dlatego nie jest potrzebne wstępne nawiercanie. Jednak w przypadku mocowania elementów z twardego drewna zaleca się nawiercanie.

ZASTOSOWANIE

- Podkonstrukcja z łat drewnianych o grubości 20-25 mm

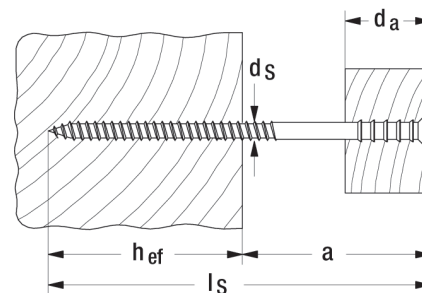
FUNKCJONOWANIE

- Wkręt regulacyjny JUSS jest przeznaczony do montażu przelotowego.
- Po wkręceniu wkręta element mocowany jest przyciągany do podłoża ze względu na gwint równoległy. Następnie poprzez zmianę kierunku kręcenia można płynnie dostosować odstęp tego elementu od podłoża.

INFORMACJE TECHNICZNE



Wkręt regulacyjny JUSS



Oznaczenie produktu	Nr art.	Efektywna głębokość zakotwienia h_{ef} [mm]	Max odstęp a [mm]	Wymiary wkręta $d_s \times l_s$ [mm]	Max grubość drewna d_a [mm]	Gniazdo na łbie	Ilość w opakowaniu [szt.]
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

