

STD Teräsvaarna

Terästangosta valmistettu teräsvaarna, halkaisija 6, 8, 10, 12, 16 tai 20 mm. Päistä viistetyistä vaarnoista on saatavana useita eri pituuksia. Vaarnojen nimissä on STD-tunnus ja sen jälkeen $d \times L$ millimetreinä.

Teräsvaarnoja käytetään puuosien ja piilokiinnikkeiden liitoksissa, joissa teräs- tai alumiinilevyt jäävät puuosien sisään.

Vaarnoja voidaan käyttää esimerkiksi BTN- tai BTALU-palkkikengien kanssa.



Ominaisuudet

Materiaali

- Teräslatu:
Kuumasinkitty teräs S235JR, EN 10025 mukaan
- Korroosiosuoja:
Kromattu Fe/Zn12/A iht. ISO 2081

Hyödyt

- Eri pituuksia

Sovellus

Liitos

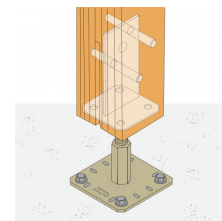
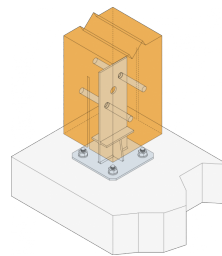
- Piilokengät
- Kantavat pilarikengät

Käyttötarkoitus

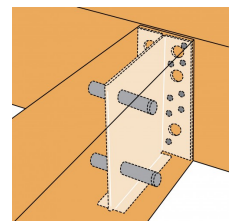
- Vaarnoja käytetään palkki- ja pilarikengien asennukseen
- Vaarnoja voidaan lisäksi käyttää asennuksissa, joissa teräslevyt lovetaan puuosien sisään

STD-vaarnoja voidaan käyttää yhdessä seuraavien tuotteiden kanssa:

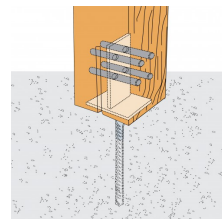
- BTN, BTC, BTALU tai vastaavaa



Fixation 2 broches



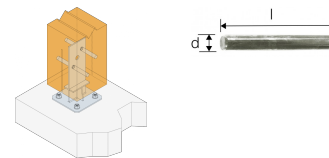
Joist connection



STD
Teräsvaarna

Technical Data

Mitat ja ominaisarvot



Tuotenro	Mitat [mm]	
	d	L
STD8X45-B	8	45
STD8X60-B	8	60
STD8X65-B	8	65
STD8x70-B	-	-
STD8X90-B	8	90
STD8X100-B	8	100
STD8X115-B	8	115
STD8X120-B	8	120
STD8X140-B	8	140
STD8X160-B	8	160
STD10X90-B	10	90
STD10X100-B	10	100
STD12X60-B	12	60
STD12X80-B	12	80
STD12X90-B	12	90
STD12X100-B	12	100
STD12X115-B	12	115
STD12X120-B	12	120
STD12X140-B	12	140
STD12X160-B	12	160
STD12X180-B	12	180
STD12X200-B	12	200
STD16X140-B	16	140
STD12X110-B	12	110
STD12X130-B	12	130
STD12x65-B	-	-

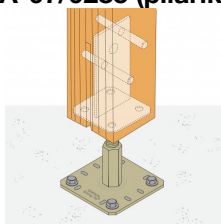
The length of the dowel is equal to the width of the beam or column.

Asennus

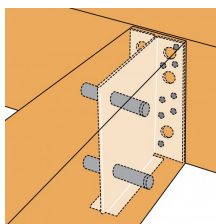
Kiinnittäminen

- Reiän halkaisija on sama tai pienempi kuin vaarnan nimellinen halkaisija
- Viiste helpottaa vaarnan asentamista puuhun

Vaarna varmistaa kiinnikkeen kestävyuden. Seuraa asennussuosituksia ETA-07/0245 (piilokenkä) ja ETA-07/0285 (pilarikenkä)



Fixation 2 broches



Joist connection

