

CAMO® EDGE PIILOKIINNITYSRUUVIT

Halkaisija: 4.2
Kannan muoto: Pieni uppokanta "trim"
Kannan hahlo: T15 Star/Torx
Kärjen teroitus: Taltta



Käytettäväksi AINOASTAAN CAMO Edge-ohjainten ja ruuvauskärkien kanssa.

KÄYTTÖKOHDTE Pintarakenteen puurunkoon
 Sisä- ja ulkokäyttöön

OMINAISUUDET Saatavilla ProTech-pinnoitettuna tai ruostumattomasta teräksestä valmistettuna yhteensopiva painekyllästetyn puutavaran kanssa
 Talttapää jyrää materiaalin pois tieltään kiristettäessä ja vähentää näin halkeilun määrää merkittävästi
 Pieni uppokanta vähentää näkyvää jälkeä kiinnityskohdassa
 Kannan alla oleva vastakierre kiristää materiaalit yhteen ja vähentää pursetta sisäänmenokohdassa
 Ruuvit asettuvat helposti purettavaan suuntaan jos on tarve purkaa rakennetta

SUOSITELLUT KIINNIKKEET	Painekyllästetty	A4/A2 RST	ProTech
	Komposiitti	A4/A2 RST	ProTech
	PVC	A4/A2 RST	ProTech
	Setri	A4/A2 RST	-
	Lehtikuusi	A4/A2 RST	-
	Kovat puulajit*	A4/A2 RST	-

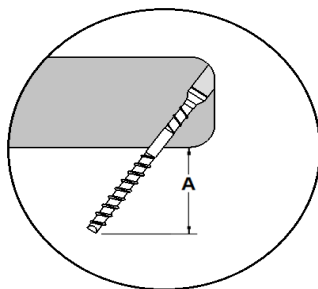
*Esiporaus on suositeltavaa kovissa puulajeissa

PINNOITTEET ProTech-pinnoite on suunniteltu käytettäväksi painekyllästetyn puutavaran kanssa
 Testattu 1500 tunnin suolasumutestillä ASTM B117 korrosiotestin mukaisesti
 ProTech -pinnoitetta on saatavana vain vihreäsävyisenä
 Ruostumattomasta teräksestä valmistetut ruuvit on passivoitu ASTM A380 standardin mukaan
 Musta passivoiväri vähentää ruostumattomien ruuvien näkyvyyttä
 Passivoinnin sävy voi vaihdella tumman harmaasta mustaan

TESTAUKSET Vetotesti
 CE sertifiointi
 Lateraalinen kuormitus kylmässä/kuumassa

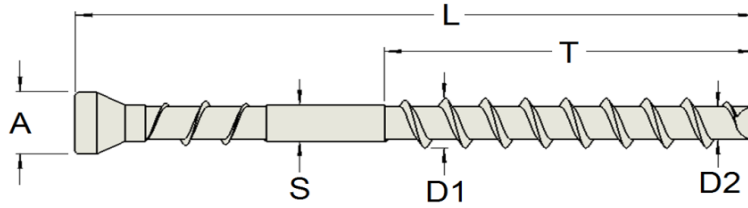
ASENNUS Ensisijaisesti suositellaan tavanomaista porakonetta, ei pyöröiskukonetta

ASENNUS-SYVVYYS



Laudan paksuus	Dimensio A	
	48 mm ruuvi	60 mm ruuvi
19 mm lauta	33 mm	44 mm
22 mm lauta	30 mm	41 mm
25 mm lauta	26 mm	38 mm
38 mm lauta	n/a	25 mm

MITAT



	Kannan halkaisija	Kokonaispituus	Halkaisija kierteen päältä	Halkaisija kierteen välistä	Rungon vahvuus	Kierteen pituus
	A	L	D1	D2	S	T
4.2 x 48 mm	∅ 5 mm	48 mm	3.84 mm	2.69 mm	2.94 mm	25 mm
4.2 x 60 mm	∅ 5 mm	60 mm	3.84 mm	2.69 mm	2.94 mm	30 mm

CAUTION



Ruuvikiinnityksen pitää tiivistää pinta- ja runkomateriaalin väli kokonaan kestävä kiinnityksen varmistamiseksi

Ei voida käyttää rakenteellisena kiinnikkeenä

Esiporaus on suositeltavaa kovissa puulajeissa

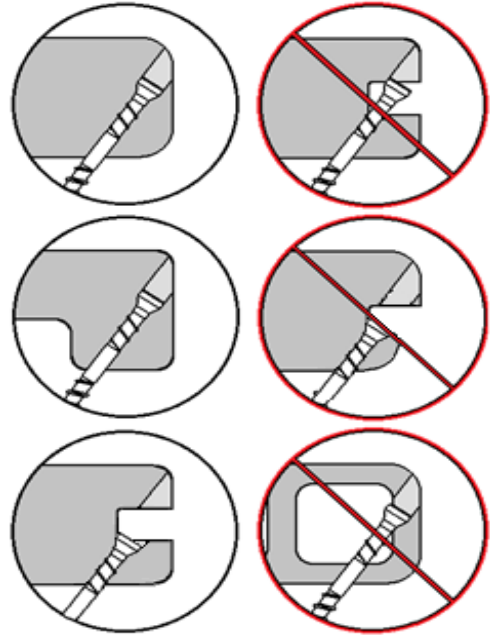
Ei suositella käytettäväksi alumiini-, vinyyli-, kivi-, tai kumipohjaisten kansimateriaalien kanssa

Ei suositella käytettäväksi teräsrakenteiden kanssa

Mahdolliset suositusten ulkopuoliset käyttökohteet eivät kuulu takuuehtojen piiriin

Lue puutavaran valmistajan materiaali-kohtaiset asennus- ja käsittelyohjeet ennen asennusta

Kovapuulajien asennuksessa huomioi sekä kiinnittimen, puutavaran ja mahdollisten paikallisten rakennusmääräyksien vaikutus asennukseen ennen CAMO-tuotteiden käyttöä



EU VALIKOIMA

ProTech vihreä	A4 Ruostumaton teräs AISI316	Halkaisija x Pituus	Ruuvauskärki (KPL) Koko	Pakkaus sisältö	Tukku-pakkaus
345128	345228S	4.2 x 48 mm	(1) T15	350 kpl	12 rasiaa
345124	345224S	4.2 x 48 mm	(2) T15	700 kpl	4 rasiaa
345119	345219S	4.2 x 48 mm	(2) T15	1750 kpl	1 kpl
345148	345248S	4.2 x 60 mm	(1) T15	350 kpl	12 rasiaa
345144	345244S	4.2 x 60 mm	(2) T15	700 kpl	4 rasiaa
345139	345239S	4.2 x 60 mm	(2) T15	1750 kpl	1 kpl

A2 Ruostumaton teräs AISI304	Halkaisija x Pituus	Ruuvauskärki (KPL) Koko	Pakkaus sisältö	Tukku-pakkaus
345739	4.2 x 60 mm	(1) T15	350 kpl	12 rasiaa
345744	4.2 x 60 mm	(2) T15	700 kpl	4 rasiaa
345748	4.2 x 60 mm	(2) T15	1750 kpl	1 kpl

345099	Ruuvauskärki	(2) T15
345089	Erikoiskärki max. 34mm laudalle	(2) T15

