

ideaalne lahendus

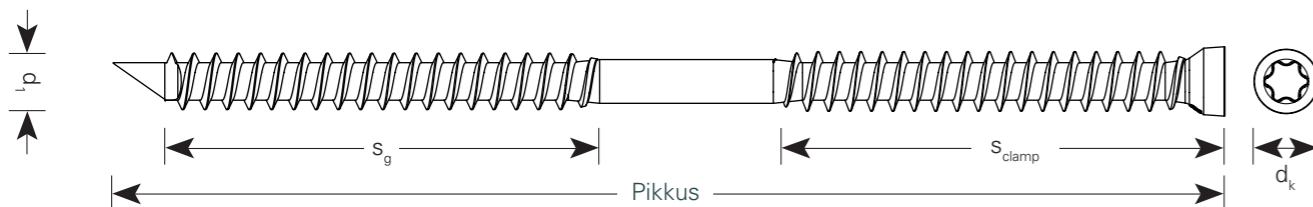
kinnitusvahendi WT-T-6,5 x L m o dud

T�u�p	Materjal	L�bim�ot d_1 [mm]	Pikkus [mm]	S_g [mm]	S_{clamp} [mm]	d_k	Otsak
WT	T	6,5 x	65	28	28	8,0	T30
WT	T	6,5 x	90	40	40	8,0	T30
WT	T	6,5 x	130	55	55	8,0	T30
WT	T	6,5 x	160	65	65	8,0	T30
WT	T	6,5 x	190	80	80	8,0	T30
WT	T	6,5 x	220	95	95	8,0	T30

kinnitusvahendi WT-T-8,2 x L m o dud

T�u�p	Materjal	L�bim�ot d_1 [mm]	Pikkus [mm]	S_g [mm]	S_{clamp} [mm]	d_k	Otsak
WT	T	8,2 x	160	65	65	10,0	T40
WT	T	8,2 x	190	80	80	10,0	T40
WT	T	8,2 x	220	95	95	10,0	T40
WT	T	8,2 x	245	107	107	10,0	T40
WT	T	8,2 x	275	122	122	10,0	T40
WT	T	8,2 x	300	135	135	10,0	T40
WT	T	8,2 x	330	135	135	10,0	T40

Materjal: s sinikterasest; pind: Durocoat®



SFS intec Oy Eesti filiaal
Allika tee 2, Peetri alevik
EE-75312

ee.info@sfsintec.biz
www.sfsintec.biz/ee

SFS Inventing
success
together

All calculations have to be checked and approved by the responsible planner ahead of execution. The user is responsible to assure compliance with all applicable laws and regulations.

  SFS intec, i-TW 905473, 08-2014
WT_Smart-Bite_en_CH_Hgg_1.01
Technical changes reserved

SFS intec

SSSSsst

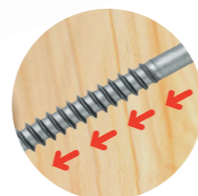
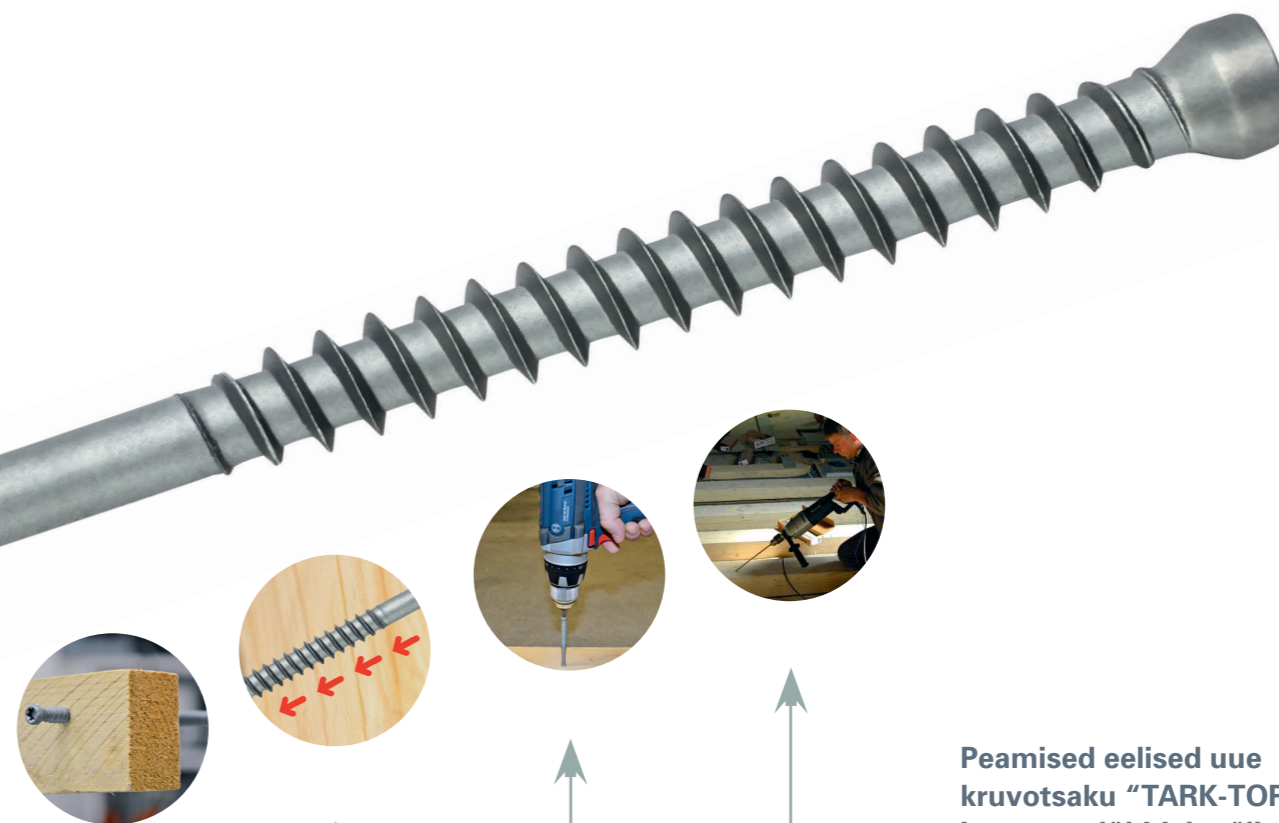
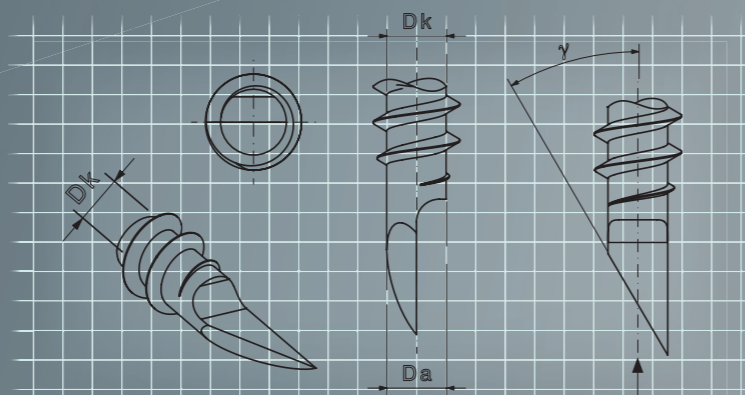
asendab
varasemat

krkgn

TARK-TORGE

Puurots, mis muudab maailma

Antud, toote uus ekstsentriline puurots on WT-T kinnitussüsteemis täiesti uus ja ebatavaline. See varasem KRKGH-müra montaažil kuulub täna töötades puitehitustöodel minevikku. Samuti uus WT-T on kiirem, täpsem ja minimeeritud oma nõudmistega puitliidetes. Tänu uuele otsale tungib kinnitustarvik puitu vaevata - see on põhjus, miks me nimetame uut WT-T puidu isekeermestavat kruviotsa kui TARK-TORGE.



Peamised eelised uue kruviotsaku "TARK-TORGE" juures on lühidalt välja öeldes antud WT-T kinnitussüsteemis järgmised:

• Ei juhtavale ning väga hea otsa kontakt 45° nurga all.

• Kiire, kindel ja lihtne montaaž 90° all kinnitamisel.

• Väga madal väände- ja pöördemoment montaažil.

• Ei pragudele! Otsak hoiab ära puidulõhenemise kinnitsoonis.