

Kasutusala

ESSVE betoonikruvi on mõeldud kiireks ja lihtsaks kinnitamiseks betooni, tellisesse, auktelisesse ja õõnesplokki.

Kirjeldus

Spetsiaalselt karastud kruvi keeratakse puuritud auku otse ilma tüüblita. Kruvi on üleni keermestatud nn hi-low keermega, mis kergendab montaaži. Valmistatud karastatud terasest, läikivaks tsingitud või CorrSeali pinnatötlusega.

Üldiselt kehtib, et suurema kinnitussügavuse korral kandevõime paraneb. Kinnitamisel muu-

desse materjalidesse kui betoon tuleb teostada katsetamine, et kätte saada rakendatav praktiline kandevõime. Betoonikruvi on katsetatud ja heaks kiidetud ka pulseeriva koormuse puhul.

Montaaž

Montaažil on soovitatav kasutada löökkruvikeerajat. Vt montaažijuhendit allpool. NB! Betoonikruvi ei nõua kinnituse kindlustamiseks eelpingemomenti. Kohaldatav pöördemoment ei tohi olla suurem kui kinnitatava detaili kohalhoidmiseks vajalik. Tabelis toodud pingutusmomente ei tohi ületada.

Montaaž

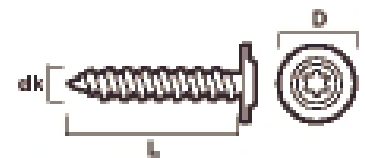
- Puurige auk (vajadusel ka läbi kinnitatava detaili). Puurige puuriauk puurimisjääkidest, liigutades puurvasarat 2-3 korda edasi-tagasi.**
- Keerake kruvi sisse TX otsaku või padruniga. Mõõtude 6,3 ja 7,5 mm puhul on soovitatav kasutada löökkruvikeerajat.
- Montaaž on valmis.

Spetsifikatsioon

Materjal	Teras C1022 pinnakarastus 450-800 HV / südamik 320-450 HV	Teras C1022 pinnakarastus 450-800 HV / südamik 320-450 HV
Pinnatötlus	Läikivaks tsingitud	CorrSeal
Korrosiooniklass	C1	C4

Betoonikruvi, WAF-pea, TX, läikivaks tsingitud

Tehnilised andmed ja ESSBOXi pakendid



Art. nr	Mõõdud dk x L mm	D mm	Puuri Ø mm	Puurimis- sügavus* mm	Max detaili paksus* mm	Otsaku nr	ESSBOXi suurus	Kogus pakendis	Pakendeid suurpakendis
105281	7,5 x 42	14	6	45/-		7/- TX30	203	100	8
105285	7,5 x 65	14	6	45/60	30/15	TX30	304	100	4
105286	7,5 x 92	14	6	45/60	67/42	TX30	304	100	4

* Soovitataval kinnitussügavusel betoonis