

Kasutusala

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

Kirjeldus

Spetsiaalselt karastatud kruvi keeratakse puuritud auku otse ilma tüüblita. Kruvi on üleni keermestatud nn hi-low keermega, mis kergendab paigaldamist. Valmistatud karastatud terasest, läikivaks tsiingitud või CorrSeali pinnatöötlusega.

Üldiselt kehtib, et suurema kinnitussügavusega paraneb kandevõime. 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 eelpingutusmomenti. Kohaldatav pöördemoment ei tohi olla suurem kui kinnitatava detaili kohalhoidmiseks vajalik. Tabelis toodud pingutusmomente ei tohi ületada.

Spetsifikatsioon

Materjal	Teras C1022 pinnakarastus 450-800 HV / südamik 320-450 HV
Pinnatöötlus	Läikivaks tsiingitud
Korrosiooniklass	C1

Betoonikruvi, silindriline pea. TX-pesa/otsak, läikivaks tsiingitud

Tehnilised andmed ja ESSBOXi pakendid

Art. nr	Mõõdud dk × L mm	D mm	Puuri Ø mm	Otsaku nr	ESS-BOXi suurus	Kogus pakendis	Pakendeid suurpakendis
10522 3	7,5 × 72	8,2	6	TX30	304	100	4
10522 4	7,5 × 92	8,2	6	TX30	304	100	4
10522 5	7,5 × 112	8,2	6	TX30	304	100	4
10522 6	7,5 × 132	8,2	6	TX30	304	100	4
10522 8	7,5 × 152	8,2	6	TX30	304	100	4

