

### Kasutusala

ESSVE Indu-Prog kergbetoonikruvi on mõeldud Indu-Prog lengihülssi monteerimiseks poorsetesse materjalidesse, nagu kergbetoon ja kergklinker (mida nimetatakse ka lecaks, Ytongiks, Siporexiks, sinibetooniks jne).

### Kirjeldus

Indu-Prog kergbetoonikruvi keere on disainitud poorsete materjalide jaoks, nagu kergbetoon ja kergklinker. Kruvi pea on TX pesa/otsikuga, TX30.

### Montaaž

Indu-Prog kergbetoonikruvi kruvitakse otse kergbetooni/-klinkrisse, s.t mingit ettepuurimist ei ole vaja.

Monteerimiseks soovitatakse momentkruvikeerajat. Kruvi ülepingutamise vältimiseks tuleb kruvikeerajal kasutada madalaid pöördeid. Ülepingutamine võib tähendada, et keere puruneb, mille tagajärjel väheneb koormustaluvus tugevasti ning tuleb teostada uus montaaž.

Monteerimisel poorsetesse materjalidesse on soovitatav Indu-Prog survejaotusseibi kasutamine. Survejaotusseib aitab kaasa stabiilsemale montaažile ja minimeerib riski, et Indu-Prog lengihülss sõidab Indu-Prog kergbetoonikruvi pingutamisel poorse materjali sisse.



**CorrSeal**

Tüübikinnitusega CorrSeali pinnatöötlus

### Spetsifikatsioon

Materjal	Teras
Pinnatöötlus	CorrSeal
Korrosiooniklass	C4

## Kergbetoonikruvi Indu-Prog ümarpeaga, CorrSeal ESSBOX



Art. nr	Mõõdud dk × L mm	B mm	D mm	Otsaku nr	ESSBOXi suurus	Kogus pakendis	Pakendeid suurpakendis
105232	8,0 × 120	100	10	TX30	204	50	6