

Kasutusala

ESSVE Indu-Prog betoonikruvi kasutatakse koos Indu-Prog lengihülsiga lengikinnituse puhul. Mõeldud kiireks ja lihtsaks kinnitamiseks betooni, tellisesse ja auktellisesse. Kruvisid saab kasutada ka kinnitamiseks puitu.

Kirjeldus

Erikarastatud kruvi, mis keeratakse otse puuritakse auku, s.t ilma tüüblita. See on üleni keermetatud, nn "hi-low"-keermega, mis lihtsustab monteerimist. Kruvid on valmistatud terasest ja on läikivaks tsiingitud pinnatöötlu-sega. TX-pesa/otsik, TX30.

Spetsifikatsioon

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

Üldiselt kehtib, et kandevõime paraneb suurendatud ankurdamissügavusega. Kinnitamisel teistesse materjalidesse kui betoon või puit, peaks tegema proovivõtu kooskõlas Ehitusameti (Boverket) heakskiidetud hinnangumeetodiga, et leida rakendatav praktiline kandevõime.

Betoonikruvid on testitud ja heaks kiidetud ka pulseeriva koormusega.

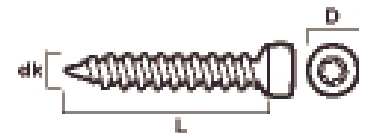
Montaaž

Monteerimisel soovitatakse löökkruvikeerajat. Vt monteerimisjuhendit selle osa lõpus.



Indu-Prog betoonikruvi, TX pesa/otsak

ESSBOX



Art. nr	Mõõdud dk x L mm	D mm	Puuri Ø mm	Puurimis- sügavus* mm	Max detaili paksus* mm	Otsaku nr	ESSBOXi suurus	Kogus pakendi	Pakendeid suurpakendis
105267	7,5 x 65	10	6	45/60	30/15	TX30	204	100	6
105287	7,5 x 92	10	6	45/60	67/42	TX30	204	50	6
105288	7,5 x 132	10	6	45/60	107/82	TX30	204	50	6

* Soovitaval kinnitussügavusel betoonis

Väikepakendid

Art. nr	Mõõdud dk x L mm	D mm	Puurimis- sügavus* mm	Max detaili paksus* mm	Otsaku nr	Kogus pakendis
511280	7,5 x 65	10	45/60	30/15	TX30	6
511296	7,5 x 92	10	45/60	67/42	TX30	8
511297	7,5 x 132	10	45/60	107/82	TX30	8

Mahtpakendid

Art. nr	Mõõdud dk x L mm	D mm	Puuri Ø mm	Puurimis- sügavus* mm	Max detaili paksus* mm	Otsaku nr	Kogus pakendis
7105287	7,5 x 92	10	6	45/60	67/42	TX30	1100
7105288	7,5 x 132	10	6	45/60	107/82	TX30	900

* Soovitaval kinnitussügavusel betoonis