

### Pielietojums

ESSVE Spix paredzētas, piem., tērauda/gīpša u.c. karkasu montāžai pie betona. Lielisks papildinājums pistoles naglām.

### Apraksts

Spix sastāv no naglas un uznavas ar lielu atloku. Uznavas izgatavota no cinka sakausējuma,

kas nodrošina labu pretkorozijas aizsardzību. Naglas izgatavotas no rūdīta tērauda, spīdīgi cinkotas.

### Montāža

Izurbiet caurumu, ievietojiet Spix un iesietiet naglu ar āmuru. Tas nodrošina vienkāršu un ātru montāžu.



### Montāža (vienlaidu montāža)

1. Piemontējiet detaļu. Izurbiet caurumu cauri konstrukcijai betonā. Urbja diametrs saskaņā ar tabulu.
2. Iespiediet Spix, t.s. vienlaidu montāža.
3. Iesietiet naglu tā, lai čaula izplestos pamatnē.

### Tehniskie parametri

	Nagla	Uznavas
Materiāls	Tērauds	Cinka sakausējums
Virsmas apstrāde	Spīdīgi cinkotas	-

### Praktiskā nestspēja

Norādītās vērtības izmanto praktiskās nestspējas aprēķināšanai. Lielākiem objektiem

iesakām veikt testu, lai noteiktu precīzu nestspējas vērtību. Tests ir viens no ESSVE servisa pakalpojumiem.

Nosaukums izm. mm	Stiepes slodze Betons C28/35 kN/kg	Bīdes slodze Betons C28/35 kN/kg
5,0x22	0,50/50	0,30/30
6,0x40	0,98/98	0,50/50

Drošības koeficients: stiepes slodze = 3,0.

## Metāla dībeļnaglas Spix

### ESSBOX

Art. nr.	Izmērs mm	Maks. materiāla biezums mm	Min. montāžas dziļums mm	Urbja izm. mm	ESS-BOX izmērs	Gab./iepak.	Iepak./kaste
105251	5,0x22	6	16	5,0	202	100	12
105253	6,0x40	20	20	6,0	204	100	6



### Mazais iepakojums

Art.nr	Izmērs mm	Maks. materiāla biezums mm	Min. montāžas dziļums mm	Urbja izm. mm	Gab./iepak.	Iepak./kaste
511680	5,0x22	6	16	5,0	15	10
511682	6,0x40	20	20	6,0	15	10