

# ENKURNAGLAS ENA-K, SKĀBESIZTURĪGS NERŪSĒJOŠAIS TĒRAUDS A4

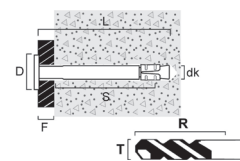
Iekārto griestu konstrukcijas, cauruļu nostiprināšana, elektriskās iekārtas, izolācija, profili utt.

## APRAKSTS

Enkurnaglas ENA-K apvieno enkura izturību un naglas montāžas vienkāršību. Naglas enkuru var viegli ievietot betonā iepriekš izurbtā 6 mm caurumā. Enkurnaglām ENA-K ir 13 mm liela naglas galva.

- Apstiprināts stiprināšanai dubleļošā\* sistēmā nestrukturālam pielietojumam neplaisājušā un saplaisājušā betonā.
- Ātra un vienkārša uzstādīšana.
- Mazs urbšanas dziļums (35/40 mm) ātrai uzstādīšanai.
- Atļauts uzstādīšanai ar minimālu attālumu no malas un savstarpēju atstarpī.
- Iztur slodzes līdz 2,81 kN.

\*Dubleļošais nozīmē, ka slodze sadalās starp vairākiem stiprinājumiem un ja kāds izkrit, pārējiem stiprinājumiem jānotur atlikušā slodze.



Betons

## Specifikācija

Galvenais materiāls	Nerūsējošs Tērauds A4
Korozijas izturības klase	C5 A4
Lietojumprogrammu vide	Ārā



## Preces numurs

Art. nr.	Diametrs	Garums	Galvas diametrs	Stiprinājuma biezums	Urbja diametrs	Urbšanas dziļums	Standarta stiprināšanas dziļums	Iepakojums	Saturs	CE
1123483	6 mm	44 mm	13 mm	10/5 mm	6 mm	35/40 mm	25/30 mm	ESSBOX 203	100 GAB	✓
1123489	6 mm	59 mm	13 mm	25/20 mm	6 mm	35/40 mm	25/30 mm	ESSBOX 203	50 GAB	✓
1123491	6 mm	69 mm	13 mm	35/30 mm	6 mm	35/40 mm	25/30 mm	ESSBOX 204	50 GAB	✓
123483	6 mm	44 mm	13 mm	10/5 mm	6 mm	35/40 mm	25/30 mm	Kartona kaste	200 GAB	✓
123485	6 mm	49 mm	13 mm	15/10 mm	6 mm	35/40 mm	25/30 mm	Kartona kaste	200 GAB	✓
123493	6 mm	89 mm	13 mm	55/50 mm	6 mm	35/40 mm	25/30 mm	Kartona kaste	100 GAB	✓