

## SPIKEXPANDER ENA-K, ROSTFRI SYRAFAST A4

### ANVÄNDNINGSMÅL

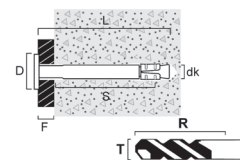
Undertakskonstruktioner, rörupphängning, elinstallationer, Isolering, beslag, etc.

### BESKRIVNING

Spikexpander ENA-K kombinerar fördelen med expanderns styrka och spikens enkla installation. Spikankaret slås enkelt in i ett förborrat 6mm hål i betong. Spikexpander ENA-K är försedd med ett spikhuvud som är 13mm.

- Godkänt som infästning i ett redundant\* system för en icke-bärande applikation i osprucken och sprucken betong.
- Snabbt och enkelt montage
- Grunt borrhål (35/40mm) för snabbt montage.
- Godkänd mer minimalt kantavstånd samt inbördes avstånd.
- Klarar laster upp till 2.81 kN

\* Redundant innebär att flera infästningar tillsammans bär en last och tillåter att en kan falla, men de kvarvarande infästningarna skall då kunna hantera den kvarvarande lasten.



Betong

### Specifikation

|                    |                   |
|--------------------|-------------------|
| Huvudmaterial      | Rostfritt stål A4 |
| Korrosivitetsklass | C5 A4             |
| Miljökodning       | Utomhus           |



### Artiklar

| Art nr  | Diameter | Längd | Huvud diameter | Max. godstjocklek | Borrdia. | Borrdjup | Sättdjup (hnom) | Förpackning | Innehåll | CE |
|---------|----------|-------|----------------|-------------------|----------|----------|-----------------|-------------|----------|----|
| 1123483 | 6 mm     | 44 mm | 13 mm          | 10/5 mm           | 6 mm     | 35/40 mm | 25/30 mm        | ESSBOX 203  | 100 ST   | ✓  |
| 1123489 | 6 mm     | 59 mm | 13 mm          | 25/20 mm          | 6 mm     | 35/40 mm | 25/30 mm        | ESSBOX 203  | 50 ST    | ✓  |
| 1123491 | 6 mm     | 69 mm | 13 mm          | 35/30 mm          | 6 mm     | 35/40 mm | 25/30 mm        | ESSBOX 204  | 50 ST    | ✓  |
| 123483  | 6 mm     | 44 mm | 13 mm          | 10/5 mm           | 6 mm     | 35/40 mm | 25/30 mm        | Kartong     | 200 ST   | ✓  |
| 123485  | 6 mm     | 49 mm | 13 mm          | 15/10 mm          | 6 mm     | 35/40 mm | 25/30 mm        | Kartong     | 200 ST   | ✓  |
| 123493  | 6 mm     | 89 mm | 13 mm          | 55/50 mm          | 6 mm     | 35/40 mm | 25/30 mm        | Kartong     | 100 ST   | ✓  |