



STA-S splitanker Starcon

Produkt information

Starcon STA-S, også kendt som splitanker, har fødder, der splittes og giver øget styrke under løfteoperationen, da en del af belastningen optages i fødderne. Ankerhovedet har et hul til fastgørelse af en ringkobling. Det alsidige splitanker er udstyret med et ekstra hul til placering af yderligere armering, hvilket gør det anvendeligt til mange applikationer i både tynde paneler og store overfladeplader.

Til specielle anvendelser og meget tynde vægge kan det også fungere som et to-hulsanker med ekstra huller for ekstra forstærkning. STA-S splitanker kan anvendes uden tillægsarmering, men har mulighed for montering af tillægsarmering om nødvendigt, hvilket gør det yderst fleksibelt og anvendeligt.

Anvendelsesområder: Vægge, bjælker, tynde elementer og søjler.

Fordele: Alsidige løftemuligheder for forskellige elementer.

Sikrer optimal løfteydelse.

Hurtig tilslutning/frakobling med former og Starcon ringkobling, perfekt til effektiv transport og opsætning.

Last gruppe: 1,4t – 22t

Tekniske oplysninger: CE-mærkning i henhold til MD 2006/42 EF Starcon-produktet er designet i henhold til EN13155-2009 og følger retningslinjerne i VDI/BV-BS 6205 og DS/CEN/TR 15728.

EPD: Vores miljøvaredeklarationer (EPD'er) er tilgængelige i LCA NO Beregner/software. Disse EPD'er er udarbejdet i nøje overensstemmelse med ISO 14025 og EN 15804 standarderne.

Du kan downloade EPD'erne fra LCA-databasen:

Ubehandlede produkter: [Starcon Lifting and Handling Systems for Concrete elements - Untreated - EPD Norge](#)

Overfladebehandlede produkter: [Starcon Lifting and Handling Systems for Concrete elements - Surface Treated. - EPD Norge](#)

Mærkning: CE, batch kode, lastgruppe + S(Starcon)

Finish: Ubehandlet – Korrosionsklasse C1 - ISO 12944-2

Varmgalvaniseret - Korrosionsklasse C3 - ISO 12944-2

Bemærk: Leveringstiden på de enkelte produkter er estimeret og såfremt den ønskede mængde ikke er lagervare bedes du rette henvendelse til [CERTEX Danmark A/S – Starcon](#) for at få oplyst gældende leveringstid.

| Varenummer | Last gruppe t | Længde mm | Overflade | L mm | a mm | b mm | c mm | Hole mm | Vægt kg | Forventet levering (dage) |
|----------------|---------------|-----------|-----------|------|------|------|------|---------|---------|---------------------------|
| 65012202501501 | 2,5 | 150 | Untreated | 150 | 30 | 14 | 10 | 14x20 | 0,32 | 2 |
| 65012202501502 | 2,5 | 150 | HDG | 150 | 30 | 14 | 10 | 14x20 | 0,32 | 2 |
| 65012202502001 | 2,5 | 200 | Untreated | 200 | 30 | 14 | 10 | 14x20 | 0,42 | 2 |
| 65012205001801 | 5 | 180 | Untreated | 180 | 40 | 20 | 10 | 20x22 | 0,75 | 2 |
| 65012205001802 | 5 | 180 | HDG | 180 | 40 | 20 | 10 | 20x22 | 0,78 | 10 |
| 65012205002401 | 5 | 240 | Untreated | 240 | 40 | 20 | 10 | 20x22 | 1,01 | 2 |
| 65012205002402 | 5 | 240 | HDG | 240 | 40 | 20 | 10 | 20x22 | 1,05 | 2 |
| 65012207502601 | 7,5 | 260 | Untreated | 260 | 60 | 26 | 16 | 26x30 | 1,68 | 2 |
| 65012207502602 | 7,5 | 260 | HDG | 260 | 60 | 26 | 16 | 26x30 | 1,8 | 2 |
| 65012210003001 | 10 | 300 | Untreated | 300 | 60 | 28 | 20 | 28x30 | 2,65 | 2 |
| 65012210003002 | 10 | 300 | HDG | 300 | 60 | 28 | 20 | 28x30 | 2,65 | 2 |
| 65012214003701 | 14 | 370 | Untreated | 370 | 80 | 35 | 20 | 35x46 | 3,99 | 2 |
| 65012214003702 | 14 | 370 | HDG | 370 | 80 | 35 | 20 | 35x46 | 3,99 | 10 |
| 65012222005001 | 22 | 500 | Untreated | 500 | 90 | 35 | 26 | 35x46 | 8,12 | 10 |
| 65012222005002 | 22 | 500 | HDG | 500 | 90 | 35 | 26 | 35x46 | 8,16 | 2 |

Stregtegning

