



## Transportanker massivt materiale med tværpind Starcon

### Produkt information

Starcon transportanker med tværpind er af massivt materiale og med en tværpind integreret gennem ankeret, hvilket gør det muligt at lægge et armeringsjern på tværs af pinden for sikker forankring. Dette design tilbyder en hurtigere og mere fleksibel installationsmetode, hvilket gør det ideelt til brug i en bred vifte af præfabrikerede betonelementer.

Versionen i massivt materiale fås med metrisk gevind, hvilket muliggør nem og sikker fastgørelse af wirestropper eller gevindskåret løftegrej. Ved blot at skrue løfteanordninger på ankeret sikrer du en sikker, pålidelig og effektiv løfteproces.

Starcon transportanker med tværpind er designet til at forbedre effektiviteten og sikkerheden ved dine løfteoperationer, hvilket gør det til et fremragende valg til forskellige præfabrikerede betonapplikationer.

**Anvendelsesområder:** Tynde eller lavstyrke betonelementer eller bjælkeelementer.

**Fordele:** Perfekt til tynde præfabrikerede vægge eller lavstyrkebeton. Tværpinden muliggør hurtig placering af armeringsjern ovenpå.

**Last gruppe:** 0,4t – 1,2t

**Teknisk information:** 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.

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

**Overflade:** Rustfrit stål (AISI316) - Korrosionsklasse C5 - ISO 12944-2.

Varenummer	Gevind	Last gruppe t	Længde mm	Overflade	M mm	e mm	L mm	D mm	G mm	d mm	Vægt kg	Pakning antal	Forventet levering (dage)
650565NK3310VAP	M10x1.5	0,4	60	Rustfri	10	35	60	16	50	6	0,08	150	10
650565NK3316VAP	M16x2.0	1,2	75	Rustfri	16	40	75	22	75	10	0,21	50	2

## Stregtegning

