



Transportanker massivt materiale Starcon

Produkt information

Starcon transportanker er fremstillet i massivt materiale og har et tværhul, hvor en armeringsstang føres igennem for at forankre ankeret. Disse ankre kan anvendes i forskelligartede betonelementer på grund af de fleksible arrangementsmuligheder med armeringsstangen. Ankeret er ideelt til løft af tynde præfabrikerede elementer eller elementer med lav betonstyrke.

Transportankeret med tværhul fås med metrisk gevind, hvilket gør det nemt at fastgøre wirestropper og løftegrejsprodukter med gevind ved at skrue disse fast på transportankeret. Dette sikrer en effektiv og sikker løfteoperation.

Anvendelsesområder: Tynde eller lavstyrke betonelementer eller bjælkeelementer.

Fordele: Perfekt til tynde præfabrikerede vægge eller lavstyrkebeton.

Lav egenvægt.

Last gruppe: 0,4t – 4t

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, Gevindstørrelse, batch kode, lastgruppe + S(Starcon)

Overflade: Elektrogalvaniseret - Korrosionsklasse C3 - ISO 12944-2. Rustfrit stål (AISI 316) - Korrosionsklasse C5 - ISO 12944-2.

Finish: Elektrogalvaniseret - Korrosionsklasse C3 - ISO 12944-2

Rustfri (AISI316) - Korrosionsklasse C5 - 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	Gevind	Længde mm	Overflade	L mm mm	D mm mm	dmm mm	e mm mm	Mmm mm	Vægt kg	Pakning antal	Forventet levering (dage)
650560NK3310VA	M10	42	Rustfri	42	16	9	21	M10	0,045	250	2
650560NK3312VA	M12	49	Rustfri	49	18	11	20	M12	0,065	250	2
650560NK3316VA	M16	56	Rustfri	56	22	14	23	M16	0,13	150	2
650561K3316ZN	M16	56	Elgalvaniseret	56	22	14	23	M16	0,134	150	2
650560NK3320VA	M20	68	Rustfri	68	28	16	28	M20	0,23	75	2
650561K3320ZN	M20	68	Elgalvaniseret	68	28	16	28	M20	0,25	75	2
650560NK3324VA	M24	80	Rustfri	80	32	21,5	35	M24	0,32	50	2
650561K3324ZN	M24	80	Elgalvaniseret	80	32	21,5	35	M24	0,345	50	2
650560NK3330VA	M30	103	Rustfri	103	40	22	45	M30	0,65	25	2
650561K3330ZN	M30	103	Elgalvaniseret	103	40	22	45	M30	0,663	25	2

Stregtegning

