



Fladstålsanker med påsvejset plade Starcon

Produkt information

Starcon fladstålsanker med påsvejset plade udmærker sig ved sin store fodplade og lave indbygningshøjde, hvilket gør det særligt velegnet til indstøbning i betonplader og betonelementer med begrænset tykkelse. Ankeret har en specialdesignet fod med et stort kontaktareal, som sikrer en solid forankring i hærdet beton.

Armering kan monteres på oversiden af foden, når det er nødvendigt. Hovedet på fladstålsankeret med påsvejset plade er cylindrisk med indvendigt gevind og fås med både metrisk og rundgevind.

Anvendelsesområder: Gulv-, plade- og dækelementer.

Fordele: Elementer med lav indbygningshøjde.

Nem placering af armering oven på pladen / foden.

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 .

Du kan downloade EPD'erne fra LCA-databasen:

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

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

Finish: Elektrogalvaniseret - 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.

Art. nr.	Gevind	Last gruppe t	Længde mm	Overflade	D mm	h mm	b mm	a mm	t mm	c mm	e mm	M mm	Vægt kg	Forventet levering (dage)
650575NK3510ZN	M10	0.4t	30	WZP	15	30	35	25	4	2,5	26	M10	0,04	10
650575NK3512VA	M12	0.5t	30	Stainless	15	30	35	25	4	2,5	26	M12	0,065	10
650575NK3512ZN	M12	0.5t	30	WZP	15	30	35	25	4	2,5	26	M12	0,065	10
650575NK3516VA	M16	1.2t	35	Stainless	21	35	50	35	4	3,5	31	M16	0,1	10
650575NK3516ZN	M16	1.2t	35	WZP	21	35	50	35	4	3,5	31	M16	0,1	2
650575NK3520VA	M20	2t	47	Stainless	27,2	47	60	60	5	4,5	42	M20	0,25	2
650575NK3520ZN	M20	2t	47	WZP	27,2	47	60	60	5	4,5	42	M20	0,25	2
650575NK3524VA	M24	2.5t	54	Stainless	31	54	80	60	5	4,5	49	M24	0,33	2
650575NK3524ZN	M24	2.5t	54	WZP	31	54	80	60	5	4,5	49	M24	0,33	2
650575NK3530VA	M30	4t	72	Stainless	39,5	72	100	80	6	6	66	M30	0,71	2
650575NK3530ZN	M30	4t	72	WZP	39,5	72	100	80	6	6	66	M30	0,753	2

Stregtegning

