

Boltanker

Produkt information



Boltanker med sekskant bolthoved uden endeplade er et alsidigt transportanker, som kan anvendes i mange forskellige betonelementer. På grund af sin lave højde er dette anker især velegnet til indstøbning i tynde elementer eller vægelementer, vinkelret i niveau med pladen. Tillægsarmering kan monteres, når det er nødvendigt, for at sikre en stærk og pålidelig forankring.

Hovedet på boltankeret er cylindrisk med indvendigt gevind og fås med både metrisk og rundgevind, hvilket gør det nemt at fastgøre wirestropper og løfteudstyr med gevind ved at skrue disse fast på transportankeret. Dette sikrer en effektiv og sikker løfteoperation.

Anvendelsesområder: Betonvægge.

Fordele: Elementer med lav indbygningshøjde.

Hurtig tilslutning og afmontering til wirestrop.

Last gruppe: 0,5tS – 6,3t

Tekniske oplysninger: CE-mærkning i henhold til MD 2006/42 EF

Produktet er designet i henhold til EN13155-2009 og følger retningslinjerne i VDI/BV-BS 6205 og DS/CEN/TR 15728.

[... Read more](#)

Materiale: Hovedet er fremstillet i S355. Armeringsstangen i B500B i henhold til DIN488

Mærkning: CE, Gevindstørrelse

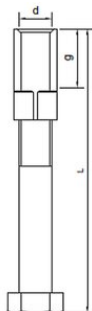
Overflade: Elektrogalvaniseret - Korrosionsklasse C3 - ISO 12944-2.

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.

Boltanker

Stregtegning



Tekniske data

Varenummer	Gevind	Længde mm	d mm	L mm	g mm	Vægt kg	Pakning antal
650580K38291210BK	M12	100	M12	100	23	0,09	150
650580K38291607BK	M16	75	M16	75	29	0,14	100
650580K38291215BK	M12	150	M12	150	23	0,15	100
650580K38291614BK	M16	140	M16	140	29	0,24	50
650580K38291622BK	M16	220	M16	220	29	0,38	40
650580K38292015BK	M20	150	M20	150	35	0,41	35
650580K38292018BK	M20	180	M20	180	35	0,46	25
650580K38292420BK	M24	200	M24	200	45	0,78	15
650580K38292432BK	M24	320	M24	320	45	1,15	10
650580K38293024BK	M30	240	M30	240	60	1,56	8
650580K38293630BK	M36	300	M36	300	74	2,7	5