

Formstagsskruv K-Tec

FORMSTAGSSKRUV K-TEC L=600MM FÖR BERG/BETONG



Artikelnr: 568965

Materialklass CA335B

För att handla hos oss behöver du ha ett registrerat företag och ett kundnummer.

Teknisk data

- Längd: 600 mm

Artikelinformation

K-Tec betongskruv för temporär infästning i betong eller berg. Produkten är en betongskruv som är förlängd till ett formstag B15 (ø15mm), toppen på staget är en sexkantsmutter med nyckelvidd SW13. K-Tec kan användas till en mängd olika applikationer, exempelvis för att underlätta formsättning vid motgjutningar, förankring av maskiner, stämp eller liknande. Formstagsskruven kan användas flera gånger beroende på slitaget på betongskruven, om den går att använda igen avgörs enkelt med den tolk som finns som tillbehör. Produkten förutsätter ett rengjort hål ø14 mm med 100 mm djup i betong eller sten, skruven kan fästas med ett minsta vridmoment på 55 Nm och ett maximalt vridmoment på 600 Nm. Gängan i betongskruven är godkänd för en designbelastning på 9,5 kN (med en säkerhetsfaktor på 1,5 och förutsatt C20/25 betong). Interna tester har påvisat ännu högre utdragsvärden, upp till 40 kN. Därför rekommenderas att du testar produkten för den specifika applikationen för att få exakta utdragsvärden. För mer information, se produktblad..