

Grundtuben[®] för grundförstärkning av befintliga byggnader.



Grundläggning och grundförstärkning av befintlig byggnad till Toyota (BT) i Mjölby.

Grundtubens[®] fördelar:

Bärförmåga upp till 40 ton i tryck och 20 ton i drag.
Mycket goda resultat i de flesta jord- och marktyper och även i och under vatten.

Snabba och enkla installationer. Redo att ta upp laster direkt efter installation.

Liten miljöpåverkan. Tekniken medför ringa eller ingen påverkan på den yttre miljön under byggnadstiden. En stor anledning är att pålningen kan göras grundare. Det är även möjligt att slå direkt genom asfalt utan att behöva gräva.

Säkert. Nära samarbete med geoteknisk kompetens, kvalitetsstyrningssystem och inte minst många nöjda referenser talar sitt tydliga språk.

God totalekonomi. Sammantaget leder fördelarna till att du som kund sparar både tid och pengar jämfört med traditionell teknik.

Grundtuben[®] är egenutvecklad och tillverkas idag lokalt med patent i över 20 länder. Vi står stadigt förankrade i vår produkt och kunskap och kan hjälpa dig hela vägen från projektering till installation.



Grundläggning inne i Flygvapenmuséet. Grundtuben[®] slås ner genom befintlig bottenplatta utan att grävning behövs.

**GRUND
TUBEN**
för beständiga byggnadsverk