

# Indlimet Gevindstang

## Indlimet gevindstang

### Anvendelse:

Til samling mellem søjle og bjælke, hvor der ønskes et skjult samling.

### Tekniske data:

Indlimet gevindstang fås i M12, M16 eller M20 og leveres med udragningslængde som bjælkehøjde + 50 mm.

Gevindstangen indlimes med 2-komponent epoxy klæber, med indlimningslængde for korttidslast som følgende:

M12 = 188 mm

M16 = 322 mm

M20 = 575 mm

Gevindstang leveres i stålqual. 4.8 (el-galv.)

### Trækstyrke iht. teknisk ståbi:

M12 = ca. 16 KN

M16 = ca. 30 KN

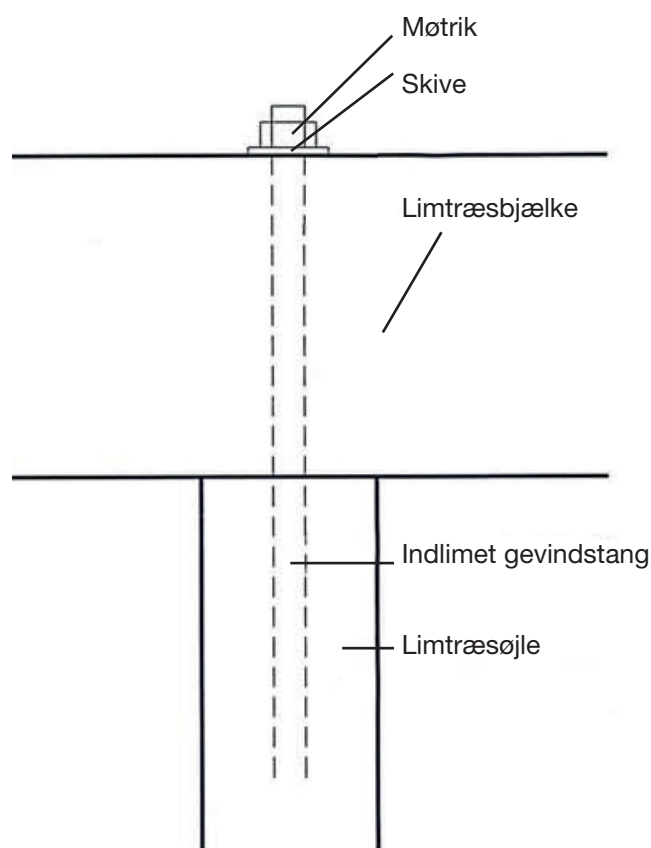
M20 = ca. 48 KN

### Montage:

Hul for bolt bores i bjælke inden levering eller på byggepladsen hvorefter bjælke oplægges på søjle.

Der kan evt. også laves undersænkning i overside af bjælke for møtrik/skive.

Tilhørende skiver og møtrik medleveres løst ved levering.



04-2021 • Vi tager forbehold for trykfejl