

F 16 B

Ans.nr.: 5935/83

Indleveret: 22 dec 1983

Løbedag: 22 dec 1983

Alm. tilgængelig: 24 jun 1984

Prioritet: 23 dec 1982 SE 8207379

BJOERN SIXTEN \*ENGSTROEM; Ekerøe, SE,  
DAN OVE \*ENGSTROEM; Waellingby, SE.

Opfinder: Samme.

Fuldmægtig: Th. Ostenfeld Patentbureau A/S

Fremgangsmåde til at fastgøre en punktbelastning til en pladeformet konstruktionsdel, der danner en loft- eller vægflade i en bygning, samt en forankringsindretning til udøvelse af fremgangsmåden

#### SAMMENDRAG

5935 - 83

Med henblik på ophængning af en punktbelastning i en af en plade (1) dannet loftflade i en bygning bores i pladen et enkelt rundt hul (2), gennem hvilket der indføres langsstrakte strimmelformede første ben (4A, 5A) på to stive vinkelstykker (4, 5), hvis andre ben (4B, 5B) i tæt mod hinanden sammenført tilstand til sammen danner et ørelignende fæste med større bredde end nævnte første ben. En skive (10), der er forsynet med hul, hviler mod skuldre (8), der er udformede på vinkelstykkernes nævnte andre ben, i en mod loftfladens underside tæt anliggende stilling. Vinkelstykkernes andre ben er stillingsfikserede i forhold til hinanden i deres sammenførte tilstand ved hjælp af en bolt (12), der er forsynet med møtrik, og som samtidig forbinder belastningen med fæstet.

5935-83

Fig. 1

