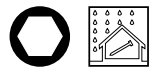


Gulvjack, anvendes til opretning af gulvstrøer under eksisterende trægulve.

NKT
FASTENERS



Dimensionsgrænser: L: 60 mm - 200 mm
Kærv: 6 mm Invendig 6-kant
Materiale: Steel
Anvendelsesklasse: 1

Fordele

Gulvjack kan monteres i alle trægulve på strøer.

Udførelse

Gulvjack er en speciel udformet skrue med stor og lille kerne.

Det giver en stor bæreevne i gulvstrøen, der skal bære gulvets belastning.

Gulvjack skruen er udført med skær og spånbrøder for at kunne skære det dybe gevind i gulvstrøen uden at denne flækker.

I bunden, mod betongulvet, er skruen forsynet med en plastbøsning som lyd dæmper, samt for at sikre god centrering i borehullet.

I toppen er et sekskanthul til montagenøgle.

Montering

- 1) Gulvstrøen spores. Anvend evt. en metaldetektor, der kan finde fordækte søm.
Ved usikkerhed boe evt. 2-3 mm hul for kontrol.
- 2) Bor $\text{Ø}19,7$ mm hul for træprop i trægulvet.
- 3) Bor $\text{Ø}12$ mm hul gennem gulvstrø.
- 4) Afstanden fra bund gulvstrø til betonoverflade måles.
Længde for gulvjack vælges.
Gevindet bør have min. 25 mm indgreb i underkanten af gulvstrøen, når gulvet er presset op til rette niveau.
- 5) Sekskantnøglen sættes i kraftig boremaskine med variabel hastighed.
Gulvjacken skrues ned mod betongulvet, indtil gulvfladen er næsten oppe i rette niveau.
Når alle Gulvjacks er korrekt monteret, lægges en retteskinne på gulvet, og der efterjusteres.

Sortimentsoversigt

Længde L [mm]	Kærv invendig 6-kant	Antal	ITW nr.	DB nr.
60	6 mm	25	137742	5161233
80	6 mm	25	137743	5161234
100	6 mm	25	137744	5161235
120	6 mm	25	137745	5161236
150	6 mm	10	138783	1341970
180	6 mm	10	138784	1341971
200	6 mm	10	138785	1341973

Vi leverer også Gulvjacks på specialmål.

