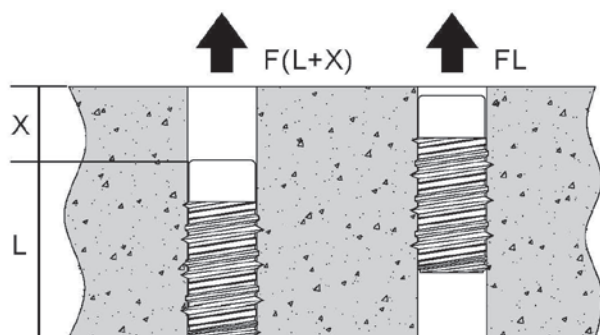
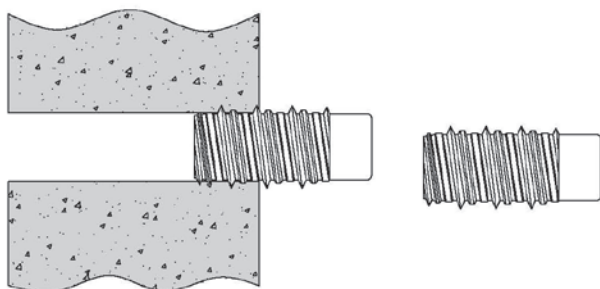


## Paindlik paigaldusviis



Väljatõmbekoormuse suurendamiseks paigaldage ankur sügavamale.



Lihtne ja kiiresti eemaldatav.

## Kasutuskohad

Kasutamiseks keskmiste koormuste puhul sise- ja välistingimustes.



**Laiemisjõudude puudumine**  
Väikesed ankrute vahekaugused ja vahemaad ankrust alusmaterjali servani.



**Pinnakate-Ruspert 1000h C3.**



**Paindlik paigaldusviis keermevarrastele.**  
Võimalik paigaldada läbi ankru.



**Lihtne paigaldus kuuskant otsikuga.**



**Kiire ja lihtne paigaldada.**



**Ei vaja spetsiaalseid tööriistu.**

**Esindaja Baltikumis:**  
Hammerjack OÜ  
info@hammerjack.eu  
Tänassilma tee 15  
Tänassilma, Saku vald  
76406 Harjumaa

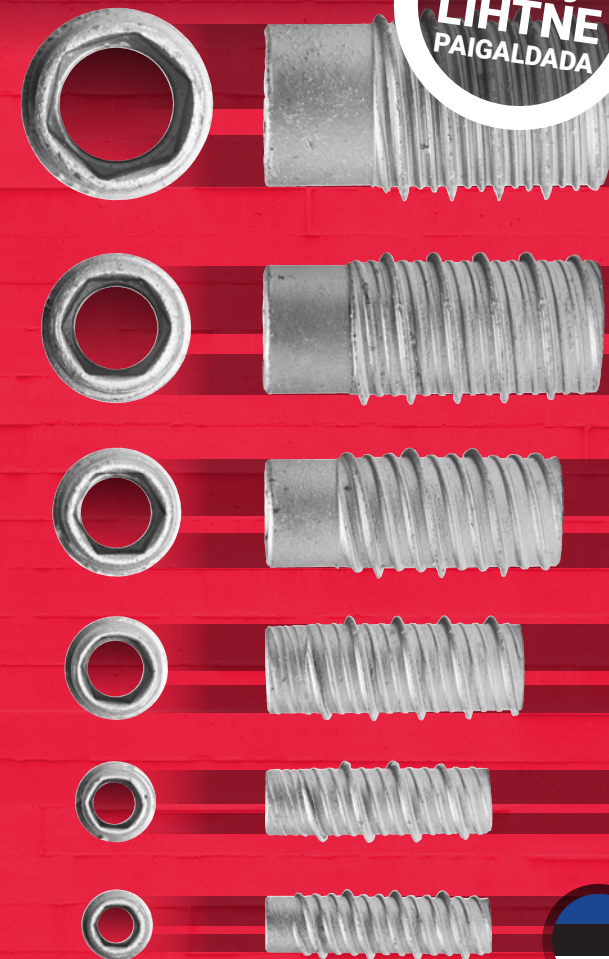
**Hammer Jack**  
www.hammerjack.eu

# SISSY

## BETOONI- JA PUIDUANKUR

### M5-M16 sisekeermega

**KIIRE ja LIHTNE PAIGALDADA**



# SISSY ANKUR

## Betooni- ja puiduankur sisekeermega M5-M16



### Tehnilised andmed

Mõõt		M5	M6	M8	M10	M12	M16
Puuri läbimõõt	mm	8	9	12	15	18	22
Augu sügavus	mm	33	33	37	42	47	48
Pikkus	mm	28	28	32	37	42	43
Sisekeermemõõt	meeterm.	M5	M6	M8	M10	M12	M16
Kuuskantvõti	mm	5	6	8	10	12	16
Pingutusmoment	Nm	5-10	5-10	15	20	20	50
Väljatõmbekoormus betoonis C20/25	kN	6,76	8,76	10,32	14,97	17,80	20,63
Kogus pakendis		50	50	50	25	25	15

### Eelised

- Oluline aja kokkuhoid ja töömugavus võrreldes teiste traditsiooniliste ankrutega.
- Kordades suurem väljatõmbekoormus kui teistel sisekeermega ankrutel.
- Paindlik paigaldusviis keermevarrastele tänu ankrut läbivale keermele.
- Laienemisjõudude puudumine võimaldab ankruid paigaldada väga lähedastiku ja ka servade lähedale.
- Lihtne ja täielikult eemaldatav.
- Ei vaja spetsiaalseid tööriistu.
- Ideaalne poldidele ja keermevarrastele.

### Sobivus materjalidele



Betoon



Puit



Tellis



Looduslik kivim

