



Skinnemutter med fjærskive CC 41

Bruksområde

Skinnemutter CC 41 med låsespor og fjærskive benyttes på skinneprofilene i System 41. Benyttes i sammenheng med konsoller eller vinkler montert til skinnen.

Passer til alle skinneprofilene i System 41, uavhengig av den respektive profilens høyde H. Ved forskyvning vil den ikke bli hindret av skrue- eller boltholder som måtte være innvendig i profilen. Ingen merker etter tiltrekking.

Materiale

Stål. Fjærskive i rustfritt fjærstål.

Merk

Det er den valgte skinneprofilens tillatte skjærkrefter som er dimensjonerende.

Montering

Sett skinnemutteren ned i profilens åpning, og trykk lett ned i senter av mutteren. Vri så til høyre til det stopper. Demontering utføres med samme fremgangsmåte, men i motsatt rekkefølge. Montering og demontering krever ingen spesialverktøy, og mutteren kan benyttes gjentatte ganger.

Teknisk data

I oppgitt arbeidslast er det ikke tatt hensyn til tillatt last for skinneprofil eller konsoller. Kontroller derfor også teknisk tabell for disse.

Skinnetykkelse [mm]	M8 Fz [kN]	M10 Fz [kN]	M12 Fz [kN]	M16 Fz [kN]	M8 FQ [kN]	M10 FQ [kN]	M12 FQ [kN]	M16 FQ [kN]
1,5	3,0	3,0	7,5	7,5	1,8	2,9	7,5	6
2,0	5,8	5,8	10	10	2,1	3,4	9	6
2,5	5,8	5,8	11	11	2,6	4,1	9	6
3,0	5,8	5,8	13	13	2,8	4,4	9	6

Type [mm]	Tiltrekkingsmoment [Nm]	Vekt [kg]	Ant/pk [stk]	Varenr
CC-M8	25	0.050	50	3444232
CC-M10	40	0.040	50	3444233
CC-M12	80	0.060	50	3444268
CC-M16	80	0.050	50	3444269

Omregningstabell, tilnærmet: 1 kg = 1 kp = 10 N, 1 kN = 1 000 N, 1 kN = 100 kg