

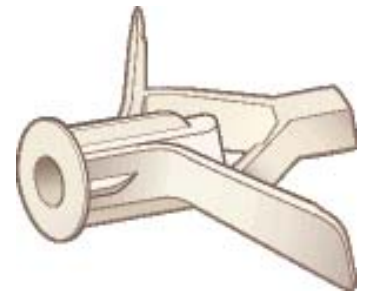
Pielietojums

ESSVE plākšņu dībeli paredzēti ātrai un vienkāršai iestiprināšanai visu veidu skaidu plāksnēs.

Apraksts

Pieejami divu veidu plākšņu dībeli: parastie un dubultie (attiecīgi 9-13 mm un 26-28 mm

biezām skaidu plāksnēm). Plākšņu dībeli atbilst 4,5-6,0 mm diametra skrūvēm. Izgatavoti no nekrāsota poliamīda (neilona), noturīgi pret novecošanos un temperatūru no -30° C līdz +100° C, nedeformējas.



Montāža

1. Izurbiet caurumu \varnothing 10 mm.
2. Saspieties plākšņu dībeli.
3. Ievietojiet dībeli caurumā.
4. Piemontējiet detaļu. Ieskrūvējiet skrūvi līdz atdurei. Pēc tam pievelciet skrūvi (ne vairāk par vienu apgriezieni).

Tehniskie parametri

Materiāls	Poliamīds (neilons), nekrāsots
Noturīgi pret novecošanos	No -30° C līdz +100° C

Plākšņu dībeli, parastie

Tehniskie dati un ESSBOX iepakojums

Art. Nr.	Nosaukums	Tvērēna garums mm	Urbis mm	Skrūves \varnothing mm	Skrūves garums mm	ESSBOX izmērs	Gab./iepak.	Iepak./kaste
50215	Parastie	9-13	10,0	4,5-6,0	Min.45 + detaļas biež.	203	50	8
950215	Parastie (lielais iepakojums)	9-13	10,0	4,5-6,0	Min.45 + detaļas biež.		3500	1

Mazais iepakojums

Art. Nr.	Nosaukums	Tvērēna garums mm	Urbis mm	Skrūves \varnothing mm	Skrūves garums mm	Gab./iepak.	Iepak./kaste
511402	Parastie	9-13	10,0	4,5-6,0	Min. 45 + detaļas biež.	6	10
513190	Parastie	9-13	10,0	4,5-6,0	Min. 45 + detaļas biež.	20	6

Praktiskā nestspēja

5 mm skrūvēm ir spēkā sekojošās nestspējas vērtības

Nosaukums	Stiepes slodze kg (N)	Bīdes slodze kg (V)
Plākšņu dībeli, parastie, ģipškartons 13 mm	20	35
Plākšņu dībeli, dubultie, ģipškartons 2x13 mm	30	45
Plākšņu dībeli, parastie, skaidu plāksne 12 mm	30	45

Drošības koeficients stiepes un bīdes slodzei: 3,0

