

BISOL EasyMount™ Home HOOK

Preprosta, trpežna in varna struktura za večino poševnih streh



BISOL

100%
OBLIKOVANO IN
PROIZVEDENO V

EU

Spojke so pritrjene neposredno v tirnice in zaradi svoje samovrezne zasnove ne potrebujejo matic.

Tehnične specifikacije

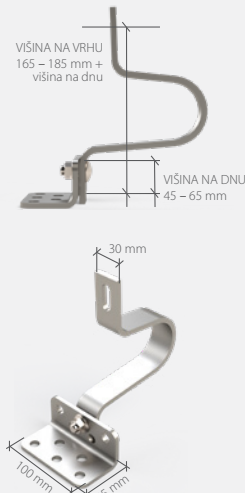
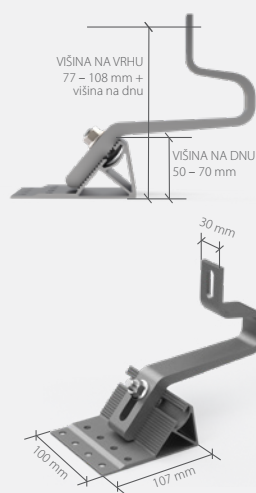
Namestitev	Vse vrste opečnatih streh (razen streh s korci)
Strešni naklon	Od 10°
Način namestitve	Pritrditev na špirovce
Usmerjenost modula	Pokončno ali ležeče
Toleranca okvirja modula	Primerno za vse dimenzije uokvirjenih modulov (s spojko primerne višine)
Maksimalna obremenitev kljuka	Kljuka BISOL EasyMount™ Home HOOK: 130 kg za aluminijasto kljuko 100 kg za jekleno kljuko
Snežna in vetrna obremenitev na sistem	0 – 5,40 kN/m ² (z moduli BISOL)* 0 – 150+ km/h
Material	Kljuka: Nerjaveče jeklo 1.4301 ali aluminij EN-AW 6063 T66 Aluminij EN-AW 6063 T66 (kljuka, profil 48) Nerjaveče jeklo A2-70 (pritrtilni elementi)
Prilagodljivost višine	Aluminijasta kljuka: Višina na dnu: 50 – 70 mm Višina na vrhu: 77 – 108 mm + višina na dnu Kljuka iz nerjavečega jekla: Višina na dnu : 45 – 65 mm Višina na vrhu: 165 – 185 mm + višina na dnu

* O višjih snežnih obremenitvah se posvetujte s tehnično podporo.

Prilagoditev višine

Aluminijasta kljuka:

Kljuka iz nerjavečega jekla



Oglejte si kratek video za pomoč pri namestitvi



RAZVITO V SODELOVANJU Z

Univerza v Ljubljani
Fakulteta za strojništvo



Ustreza večini strešnikov



Izjemna nosilnost



Večtočkovna nastavljaljivost



Raznolike možnosti namestitve



Visokokakovostni nekorozivni materiali



Na voljo orodje za projektiranje in oblikovanje

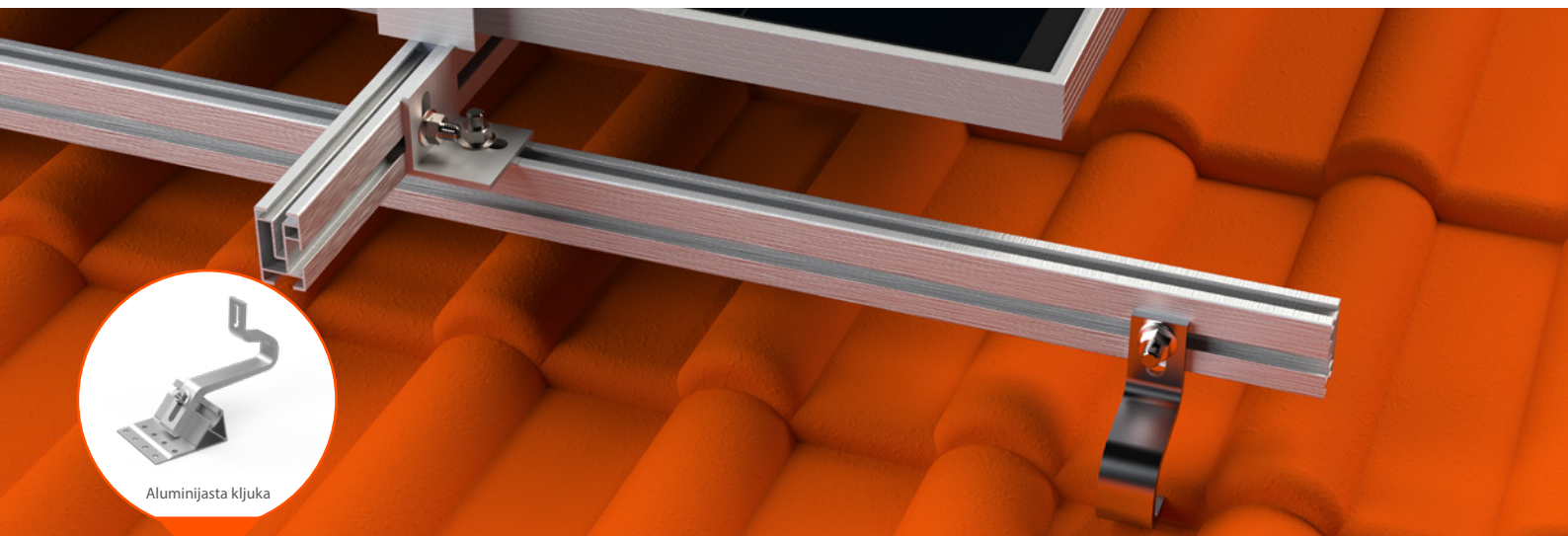


10-letno produktno jamstvo



Zanimivosti o BISOL EasyMount™ Home HOOK

Pogosto se zgodi, da strešniki pod kljukami počijo, kadar je snežna obremenitev visoka, ampak z našo kljuko Home HOOK, tako aluminijasto kot jekleno, to ne bo težava.



Aluminijasta kljuka

V primerjavi z drugimi izdelki na trgu lahko prihranite in uporabite manj aluminijastih kljuk, saj lahko, če vaša streha to omogoča, porabite 45 % manj kljuk na standarden 120-celični modul (glede na standardno nosilnost primerljivih kljuk, 70 kg).

S standardno namestitvijo 2,5 aluminijastih kljuk na standarden 120-celični modul vam jamčimo nosilnost 0,66 metra snega (izračun za novozapadel moker sneg z gostoto 200 kg/m³). O snežnih obremenitvah, višjih od 0,66 metra, se posvetujte s tehnično podporo.

Ste vedeli?

BISOL Group je prvo in edino solarno podjetje na svetu, ki je razvilo popoln fotonapetostni modul z jamstvom 100 % izhodne moči za 25 let delovanja: **BISOL Supreme™**.

Da bi sproščeno in v popolnosti užili udobje BISOL Supreme™, se registrirajte za BISOL Supreme™ Cashback ter se nagradite za nakup najbolj luksuznega in učinkovitega solarnega izdelka na svetu.



BISOL Supreme™

EDEN IN EDINI

s 100 % jamstvom
izhodne moči



Pridobite svoj **BISOL Supreme™ Cashback**