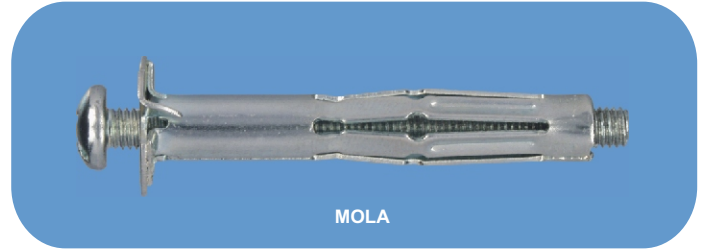


Tvirtinimo metu, veržiant inkaro MOLA varžtą, inkaro gale esanti veržlė traukiama atgal ir inkaro šonuose esantys sparneliai išsiskleidžia, užsikabindami už plokštės. Inkaro montavimui rekomenduojama naudoti MOLA reples, kurių pagalba darbas supaprastėja ir sutrumpėja. Įtvirtinus inkarą plokštėje, varžtą galima išsukti. Po to prisukama tvirtinama detalė. Inkaro kaklelis turi dantukus, kurie neleidžia inkarui prisisukti. Inkaras naudojamas tvirtinant prie kietų ir porėtų plokščių.



MOLA

Inkarai MOLA naudojami tvirtinant prie plonų plokščių.

Nomenklatūriniai duomenys

Tipas	Nom. Nr.	Kiekis pakuotėje		Svoris kg/1000	Kaina 100 .
		Maža pak. / didelė pak.			
MOLA 4/13	75702	50/500		8,1	
MOLA 5/13	75706	50/500		11,9	
MOLA 5/26	75707	50/500		14,8	
MOLA 6/13	75710	50/500		14,1	
MOLA 6/26	75711	50/500		20,0	

GKP

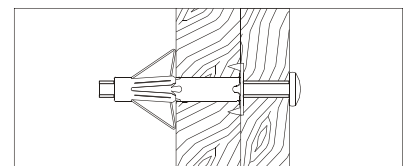
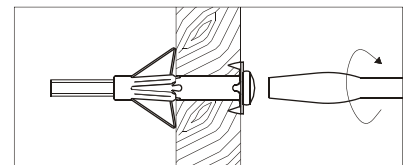
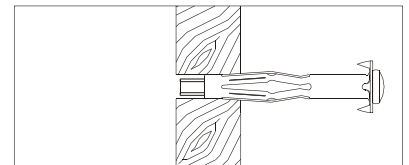
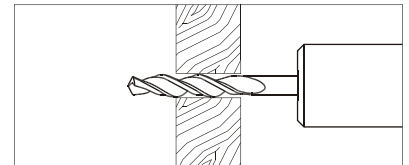
t_{fix} - max. tvirtinamos detalės
 d_0 - grąžo diametras
 h_{min} - min plokštės storis

Techniniai duomenys

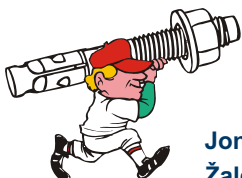
Tipas	t_{fix} mm	d_0 mm	h_{min} mm	Varžto sriegis	Ribinės apkrovos*		
					kN		
					Faniera 4 mm	MDP 13 mm	Stiprios medžiagos
4/13	12	7	3-13	M 4	0,8	1,5	3,2
5/13	15	8	3-13	M 5	0,8	1,7	5,4
5/26	18	8	13-26	M 5	0,8	1,8	5,9
6/13	10	10	3-13	M 6	0,8	1,4	5,4
6/26	12	10	13-26	M 6	0,8	1,6	4,7

*Pateikti rezultatai - tai minimalios tvirtinimo detalių išrovimo jėgos. Būtina naudoti atsargos koeficientą 3...6.

1. Išgręžkite skylę, remdamiesi lentelėje nurodytais duomenimis (d_0).
2. Įstatykite inkarą į skylę.
3. MOLA replei, ar atsuktuvo pagalba užtraukite inkarą.
3. Išsukite varžtą. Pridėkite tvirtinamąją detalę ir įsukite varžtą.



Papildomą techninę informaciją apie šį gaminį rasite įvardiniame techniniame skyriuje.



UAB "DRŪTSRAIGTIS"
www.drutsraigtis.lt

Jonavos g. 254, LT-50174 Kaunas, telefonas (8~37) 337 969, faksas (8~37) 337 968, el.p. info@drutsraigtis.lt
Žalgirio g. 88, LT-09303 Vilnius, telefonas (8~5) 275 4200, faksas (8~5) 275 8242, el.p vilnius@drutsraigtis.lt