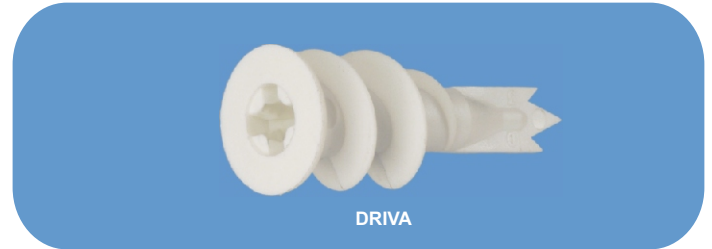


cinko ir aliuminio lydinys
poliamidas 6 (nilonas) **DRIVAM
DRIVA**

Tvirtinimui prie gipso kartono plokštės naudojamas nailoninis inkaras DRIVA. Tvirtinant prie EK tipo GKP ir medžio drožlių plokštės, naudojami metaliniai inkarai DRIVAM. Metalinis inkaras DRIVAMP komplektuojamas su ilgesniu varžtu.

Inkaras yra sukamas įrankiais, turinčiais Philips arba Pozidrive antgalius, ir sukamas tiesiai į plokštę. Inkarų gale esantis gražtelis pats pasidaro reikiama skylė. Inkarai gaminami liejimo būdu iš cinko-aliuminio lydinio arba presuojami iš nailono.

Esant reikalui, DRIVA galima išsukti iš sienos. Tvirtinimo sraigtas komplektuojamas kartu su inkaru.



Inkarai DRIVA - tai vienas iš lengviausių tvirtinimo būdų prie GKP ir medžio drožlių plokštės.

Nomenklatūriniai duomenys

Tipas	Nom. Nr.	Kiekis pakuotėje		Svoris kg / 1000 vnt.	Kaina 100 vnt.
		Maža pak. / didelė pak.			
DRIVA	75921	100/1000		4,5	
DRIVAM	75920	100/1000		8,1	
DRIVAMP	75930	100/1000		8,1	

GKP

Techniniai duomenys

Tipas	t _{fix} mm	L mm	h _{min} mm	Ribinės apkrovos*	
				kN	
				rovimui	kirpimui
DRIVA	12	39	9	0,3	0,9
DRIVAM	12	39	9	0,3	0,9
DRIVAMP	27	39	9	0,3	0,9

t_{fix} - max. tvirtinamos detalės storis

L - inkaro ilgis

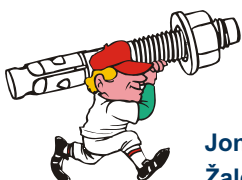
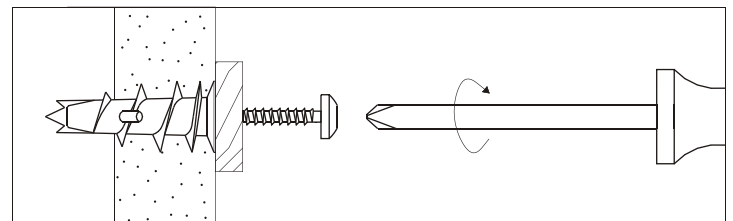
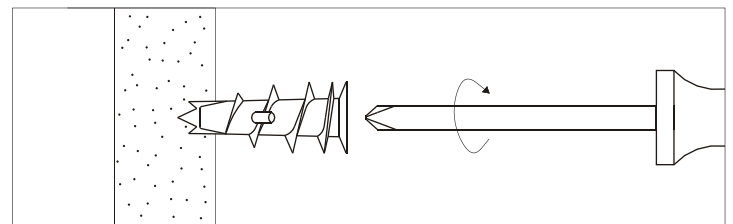
h_{min} - min plokštės storis

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

1. Sukant inkarą DRIVA, jo gale esantis gražtelis plokštėje pasidaro skylė. Sukant toliau, inkaras pilnai įsukamas į plokštę.

2. Pridėkite tvirtinamąją detalę ir įsukite sraigtą.

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