

ПЛАСТМАСОВ ДЮБЕЛ ЗА ГИПСОКАРТОН GDK

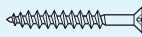



GDK е направен от специална висококачествена пластмаса. Дюбелът има пробивен връх и плоска конусовидна глава. Когато поставяте на GDK не е необходимо да пробивате гипсокартона предварително – дюбелът се поставя директно с отвертка или с винтоверт подходяща скорост на въртене. Резбованата част се връзва в материала, докато главата не легне плътно. Могат да се използват винтове с различна дължина, тъй като върха на винта се отмества встрани. Без предварително пробиване, без инструменти.


Ташев Галвинг ООД
www.tashev-galving.com

Технически характеристики

$$(l_{s_{\min}} = h_{ef} + t_{fix})$$

Тип			h_{ef}	D_L	h_t	d_p	t_{fix}
	\emptyset mm	Z	mm	mm	\geq mm	\geq mm	\leq mm
GDK							
32	4,5	2	23	32	23	9	-
32-S	4,5 x 45	2	23	32	23	9	22

Препоръчително натоварване - $F_{empf.}$ [kN]

GDK	d_p	d_p	d_p				
	9,5 mm	12,5 mm	25 mm				
	0,10	0,15	0,20				

Монтаж

