

Hmoždinka pro sádrokarton GK a GKM

Hmoždinka pro rychlou montáž do sádrokartonu.

PŘEHLED



GK hmoždinka
pro sádrokarton
(šedý a zelený)



GKM kovová hmoždinka
pro sádrokarton
(s vyšší pevností -
růžový)



Vrut



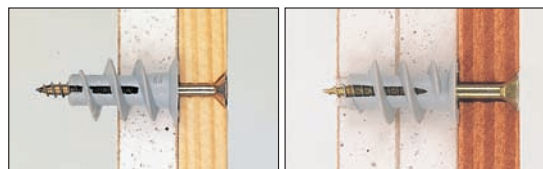
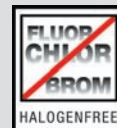
GKW montážní přípravek

Vhodná pro:

- sádrokartonové desky

Pro upevnění:

- obrázků
- osvětlovacích těles
- patních lišt
- elektrických spínačů
- schránek na klíče
- poliček na kořenky



POPIS

- Hmoždinka GK dodávána s montážním přípravkem, kterým se zašroubuje do sádrokartonu, kde vytvoří tvarový spoj.
- Vhodná pro jednoplášťové nebo dvouplášťové sádrokartonové stěny a pro sádrokartony s izolací na zadní straně.
- GK není vhodná do protipožárního sádrokartonu.

Výhody/přínosy

- Ostrý, samořezný závit umožňuje bezpečné upevnění pomocí tvarového styku.
- Rychlá a snadná montáž za použití AKU nebo elektrického šroubováku ulehčuje práci.
- Montážní přípravek je součástí každého balení.
- Není nutné předvrtání pro tloušťku desky až do 15 mm.
- Krátká upevňovací délka nevyžaduje tolik prostoru v desce a za ní.

MONTÁŽ

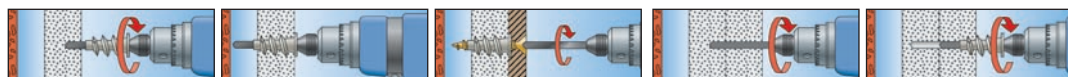
Typ montáže

- Předřazená montáž

Tipy pro montáž

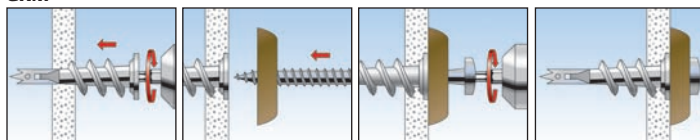
- Není vhodná pro dřevovláknité desky.
- Přizpůsobená pro šrouby do dřeva, dřevotřísky a samořezné šrouby s průměrem 4 až 5 mm.
- Pro desky silnější než 15 mm nejprve vyvrtejte otvor pomocí montážního přípravku.
- Montážní přípravek je vhodný také pro zašroubování vrutů.
- Při používání el. šroubováku omezte utahovací moment.

GK



GK - DVOJITÁ STĚNA

GKM



TECHNICKÉ ÚDAJE

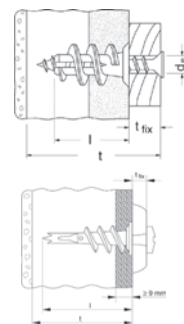
typ	katalogové číslo	délka hmoždinky l [mm]	minimální tloušťka k první nosné vrstvě		maximální užitná délka t _{fix} [mm]	vrut d _s x l _s [mm]	počet kusů v balení
			t	t			
GK	1) 52389	22	25	-	-	4,0 - 5,0	100
GKS	2) 52390	22	25	13	-	4,5 x 35	50
GKW	52393	-	-	-	-	-	10
GKM	24556	31	35	-	-	4 - 5	100
GKM 12	3) 40432	31	35	12	-	4,5 x 35	100
GKM 27	4) 40434	31	35	27	-	4,5 x 50	100

1) Minimální délka vrutu = délka hmoždinky 22 mm + tloušťka připevňované součásti.

2) Dodávána spolu s vrutem.

3) Dodáváno s vrutem s čokovou hlavou.

4) Dodáváno s vrutem se zápsutnou hlavou.



ZATÍŽENÍ

Doporučená zatížení v tahu N_{rec} a ve smyku V_{rec} [kN] (zahrnující koeficient bezpečnosti 4).

stavební materiál	GK / GKS / GKM
Doporučená zatížení v tahu N_{rec} [kN]	
sádrokarton 9,5 mm	0,07
sádrokarton 12,5 mm	0,08
sádrokarton $\geq 2 \times 12,5$ mm	0,11

stavební materiál	GK / GKS / GKM
Doporučená zatížení ve smyku V_{rec} [kN]	
sádrokarton 12,5 mm	0,1