

# Hmoždinky pro deskové materiály GPF, HPF, A 4 GK

Pro rychlou montáž do deskových materiálů.

## PŘEHLED



GPF nylonová hmoždinka



HDF nylonová hmoždinka



A 4 GK nylonová hmoždinka

### Vhodná pro:

- sádrokarton
- dřevotřísku
- deskové materiály

### Pro upevnění:

- patních lišt
- spínačů
- osvětlovacích těles
- kabelových tras
- obrazů atd.

## POPIS

- Hmoždinky GPF, HDF a A jsou určeny pro vruty o průměru 3 - 5 mm. Hmoždinky jsou vhodné zejména pro omezené hloubky dutin, potřebují 15, příp. 20 mm hloubky dutiny pro svou řádnou funkci.

### Výhody/přínosy

- Hmoždinku A 4 GK lze použít na desky jakkoliv tenké.
- Jsou obzvláště vhodné do umakartových jader v panelácích.

## MONTÁŽ

### Typ montáže

- Průvlečná montáž

### Tipy pro montáž

- Vrut se provlékne připevňovaným předmětem a hmoždinka se zezadu lehce nasadí na vrut.
- Hmoždinka se pomocí vrutu a připevňovaného předmětu zasune do vyvrtané díry.
- Vrut se zašroubuje za současného lehkého tahu nebo natočení připevňovaného předmětu. Hmoždinka se tak přitáhne k zadní straně stěny a neprotáhí se.

## TECHNICKÉ ÚDAJE

typ	katalogové číslo	ID	délka hmoždinky l [mm]	minimální tloušťka desky t [mm]	vrut d <sub>s</sub> x l <sub>s</sub> [mm]	počet kusů v balení
GPF	16739	7	35	12,5	4	100
HDF	16738	0	38	12,5	4	100
A 4 GK	52307	0	20	1	4	20

## ZÁTĚŽ

Mezní zatížení při porušení (5% kv.) v kN pro hmoždinku A4 GK. U těchto mezních hodnot je třeba brát v úvahu daný bezpečnostní koeficient.

Hmoždinka pro sádrokarton	A 4 GK
překližka	0,7
ocel, hliník	0,5
vláknitý cement	1,0
sádrokarton 9,5 mm	0,4