

Turbo hmoždinka kovová TURBO-AL



Speciální hmoždinka pro použití do sádrokartonu, pórobetonu a dřevotřísky. Hmoždinka se bez jakéhokoli nástroje jednoduše našroubováním zařízne do sádrokartonové desky. Materiál se upevní pomocí vrutů do dřeva nebo dřevotřísky. Vyrobená ze slitiny ZAMAK.

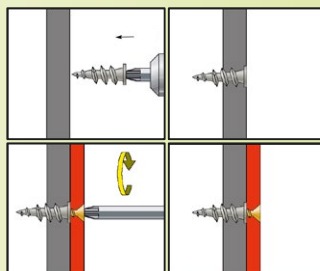
Použití:

- sádrokarton
- pórobeton
- dřevotříska
- (lépe předvrtat $\varnothing 6$)

Výhody:

- nehořlavé
- snadná aplikace

Aplikace



Technická data

Velikost	Délka hmoždinky	Vrut \varnothing	Doporučené zatížení (tah)		
			sádrokarton	pórobeton	dřevotříska
10 x 35	34	4 - 4,5	0,10	0,30	0,25

Hodnoty jsou uvedeny v mm

Hodnoty doporučeného zatížení v kN
(1 kN = 100 Kg)

TURBO-Z



Speciální plechová hmoždinka pro použití do sádrokartonu. Hmoždinka se jednoduše natluče a poté se požadovaný materiál přichytí pomocí univerzálních nebo dřevotřískových vrutů. Hmoždinka se při aplikaci neprotočí.

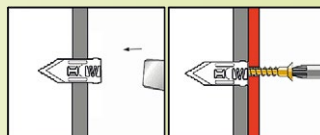
Použití:

- sádrokarton

Výhody:

- lepší požární odolnost
- snadná aplikace

Aplikace



Technická data

Velikost	Délka hmoždinky	Vrut \varnothing	Min. délka vrutu	Doporučené zatížení (sádrokarton)	
				tah	střih
11 x 30	30	3,5 - 4,5	40	0,15	0,30

Hodnoty jsou uvedeny v mm

Hodnoty doporučeného zatížení v kN
(1 kN = 100 Kg)