

Turbo hmoždinka kovová TURBO-AL



kód	Velikost	Délka hmoždinky	Vrut \varnothing	Doporučené zatížení(tah)			Balení ks
				sadrokarton	porobeton	dřevotříska	
401738	10 x 34	34	4 - 4,5	0,10	0,30	0,25	100

Hodnoty jsou uvedeny v mm Hodnoty doporučeného zatížení v kN (1 kN \cong 100 Kg)

Turbo hmoždinka kovová

TURBO-AL



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

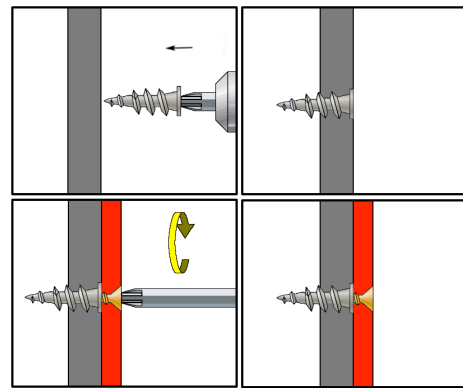
Použití:

- 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)