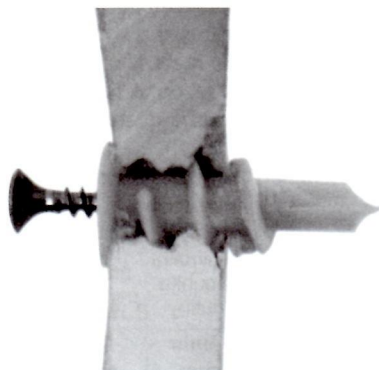


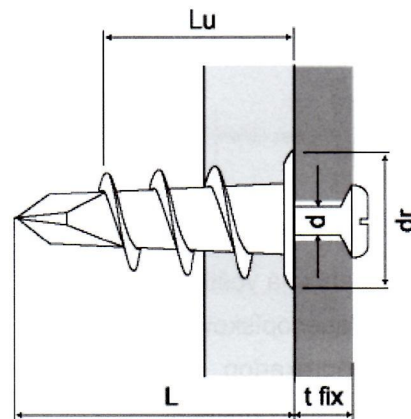
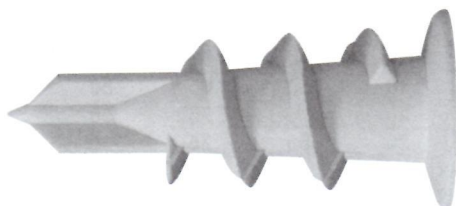
## TAN HMOŽDINKA DO SÁDROKARTONU



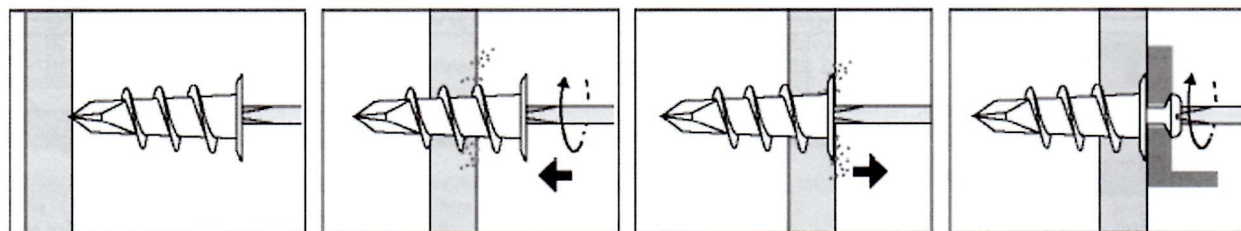
Hmoždinka vyrobená z nylonu Pa6 s hlubokým vnějším závitem a ostrou špicí umožňuje velmi rychlé a bezpečné upevnění v sádrokartonových deskách bez nutnosti předvrtání otvoru. Instalace hmoždinky probíhá utahovacím hrotem, nebo křížovým šroubovákem.

TAN je vhodná pro lehká upevnění drobných zařizovacích předmětů, např. elektrických doplňků, obrázků, malých svítel apod.

TAN	minimální použitý závit	průměr límce	průměr vrutu	délka vrutu
rozměr $\varnothing \times L$	Lu mm	dr mm	d mm	Lv mm
$\varnothing 6,5 \times 33$	20	15	3,5 – 4,5	20+tfix



● Sádrokarton



### DOPORUČENÉ ZATÍŽENÍ

Sádrokarton 12,5 mm	Tah	Ncons	kN	0,05
	Střih	Vcons	kN	0,10
Vzdálenost od kraje		Ccr	mm	50
Vzdálenost mezi kotvami		Scr	mm	50
Přípustná teplota pro instalaci			°C	+5 °C až +40 °C
Přípustná teplota po aplikaci			°C	-40 °C až +40 °C ( krátkodobě až +80 °C )
bezpečnostní koeficient $\gamma=5$				1kN=100kgf