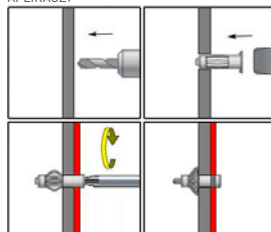


# HOD



APLIKACE:



**Ocelová hmoždinka určená pro upevňování do dutých materiálů.** Montuje se pomocí šroubováku nebo montážními kleštěmi. Hmoždinka se díky zoubkům v lemu při montáži neprotočí.



## POUŽITÍ

- › sádkarton
- › dutá cihla
- › dřevotříska



## MATERIÁL

Ocel



## VÝHODY

- › snadná montáž
- › optimální kotvení
- › nejlepší upevňovací prvek v sádkartonu

## TECHNICKÁ DATA:

Velikost	Vrták Ø	Délka hmoždinky	Max. tloušťka upev. materiálu	Závit	Doporučené zatížení (tah)	
					sádkarton	dřevotříska
8×21*	7-8	21	4	M4	0,25	0,28
8×32	7-8	32	3-12	M4	0,25	0,28
8×38*	7-8	38	10-16	M4	0,25	0,28
8×54*	7-8	54	18-28	M4	0,25	0,28
10×52	9-10	52	3-16	M5	0,30	0,50
10×65*	9-10	65	11-32	M5	0,30	0,50
12×52	10-12	52	3-16	M6	0,40	0,60
12×65*	10-12	65	11-32	M6	0,40	0,60

Hodnoty jsou uvedeny v mm

Doporučené zatíženíin kN (1 kN ≈ 100 Kg)

## K DISPOZICI JSOU VARIANTY:

**HOD samostatně**



**HOD-C s háčkem**



**HOD-S se šroubem**



**HOD-O s okem**



**HOD-L se skobou**



\* = k dispozici pouze samostatně či se šroubem



**TRUHLÁŘ** a spol., s.r.o.

Hlavní 812, 251 68 Hlubočinka | tel.: +420 323 671 745 | fax: +420 323 671 744 | e-mail: velkoobchod@ttt.cz