

## Uzlovací hmoždinka UH, UH-L



Hmoždinka vhodná pro použití do všech typů stavebních materiálů. V dutinách materiálu vytvoří po dotažení uzel. Délka vrutu musí vždy přesahovat délku hmoždinky i s upevňovacím materiálem.

Vyrobena z kvalitního materiálu polyetylen.

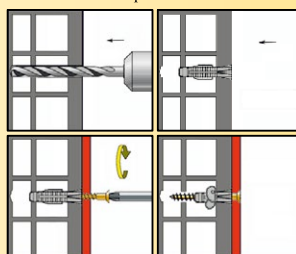
### Použití:

- duté cihly
- pórobeton
- beton
- pískovec
- dřevotříska
- sádkarton

### Výhody:

- vysoká kvalita
- rychlá instalace
- nízká cena

Aplikace



### Technická data

Velikost	Vrták	Minimální hloubka vrtu	Délka hmoždinky	Vrut	Doporučené zatížení (tah)
5 x 30	5	40	30	3-4	0,20
5 x 31 (lem)	5	40	31	3-4	0,20
6 x 37	6	50	37	4-4,5	0,35
6 x 38 (lem)	6	50	38	4-4,5	0,35
6 x 50	6	60	50	4-4,5	0,35
6 x 51 (lem)	6	60	51	4-4,5	0,35
8 x 50	8	60	50	5-6	0,48
8 x 51 (lem)	8	60	51	5-6	0,48
10 x 60	10	70	60	5-6	0,60
10 x 61 (lem)	10	70	61	5-6	0,60
12 x 71 (lem)	12	80	71	7-8	0,87

Hodnoty jsou uvedeny v mm

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

K dispozici jsou následující varianty:

#### UH-LL se skobou



Velikost	Vrták	Hloubka vrtu
6 x 38	6	50
8 x 51	8	60
10 x 61	10	70

#### UH-LO s okem



Velikost	Vrták	Hloubka vrtu
6 x 38	6	50
8 x 51	8	60
10 x 61	10	70

#### UH-LC s háčkem



Velikost	Vrták	Hloubka vrtu
6 x 38	6	50
8 x 51	8	60
10 x 61	10	70

#### UH-LS s vrutem



Velikost	Vrták	Hloubka vrtu
6 x 38	6	50
8 x 51	8	60
10 x 61	10	70