

HMOŽDINKY UZLOVACÍ

HMOŽDINKA UZLOVACÍ UH

HMOŽDINKA UZLOVACÍ S LEMEM UHL



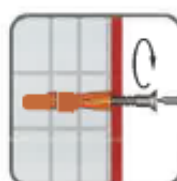
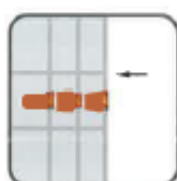
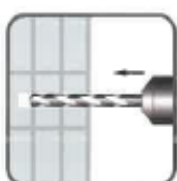
Použití

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

- duté cihly, porobeton, beton, pískovec, dřevotříska, sádkokarton

Výhody: vysoká kvalita, rychlá instalace, nízká cena

Aplikace



Hmoždinka | polyethylen

Velikost	ks/balení	Vrták	Minimální hloubka vrtnu	Délka hmoždinky	Vrut	Doporučené zatížení (tah)
6 x 37	100	6	50	37	4-4,5	0,35
6 x 38 (lem)	100	6	50	38	4-4,5	0,35
6 x 50	100	6	60	50	4-4,5	0,35
6 x 51 (lem)	100	6	60	51	4-4,5	0,35
8 x 50	50	8	60	50	5-6	0,48
8 x 51 (lem)	50	8	60	51	5-6	0,48
10 x 60	50	10	70	60	5-6	0,6
10 x 61 (lem)	50	10	70	61	5-6	0,6
12 x 71 (lem)	25	12	80	71	7-8	0,87

Hodnoty jsou uvedeny v mm

Hodnoty doporučeného zatížení v kN (1 kN ≈ 100 kg)