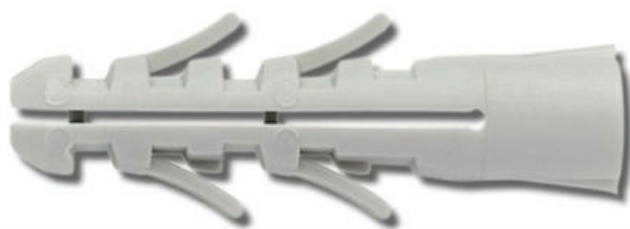
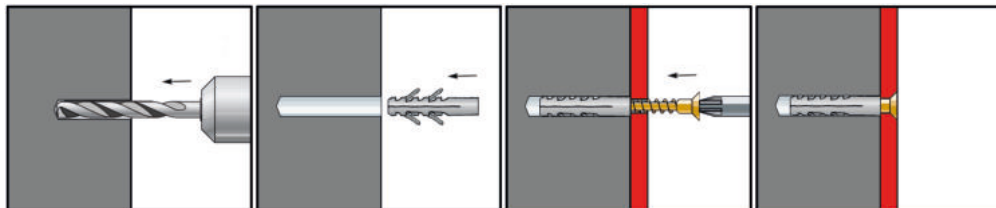


# HMOŽDINKY DO PLNÝCH MATERIÁLŮ UPP 16x120

**eleman**

Obj. číslo: **1734072**

Typ: **UPP 16x120**



## Hmoždinky do plných materiálů - UPP



Obrázek	Obj. č.	Typové označení	Průměr vrtáku	Minimální hloubka vrtu	Délka hmoždinky	Průměr vrtu	Doporučené zatížení	Bal./ks
	1734072	UPP 16 x 120	16	125	120	12	2,32	10



Hodnoty jsou uvedeny v mm.

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

## Hmoždinky do plných materiálů - UPP

Klasická rozpěrná hmoždinka pro standardní použití do plných typů stavebních materiálů pro použití s vruty do dřeva nebo samořeznými vruty. Vyrobená z kvalitního materiálu Polypropylen (Kopolymer). Tepelná odolnost od -20 °C do +80 °C. Polypropylen doporučujeme pro aplikaci od -5 °C (vnitřní použití).

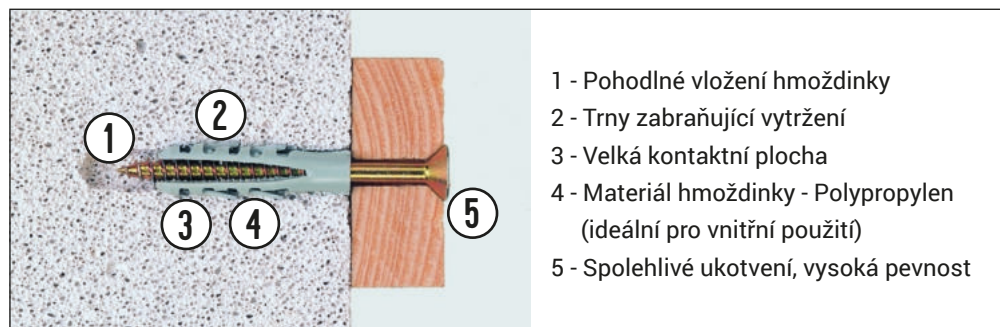
## Hmoždinky UPP

### ■ Použití

beton  
pískovec,  
plná cihla  
přírodní kámen

### ■ Materiál

Polypropylen (Kopolymer)  
-20 až +80 °C  
Doporučujeme vnitřní použití



- 1 - Pohodlné vložení hmoždinky
- 2 - Trny zabraňující vytržení
- 3 - Velká kontaktní plocha
- 4 - Materiál hmoždinky - Polypropylen (ideální pro vnitřní použití)
- 5 - Spolehlivé ukotvení, vysoká pevnost

**eleman**

ELEMAN spol. s r.o.

Olomoucká 107, 796 01 Prostějov

tel.: +420 739 201 336

e-mail: info@eleman.cz