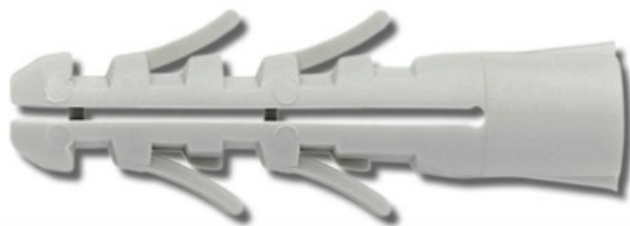
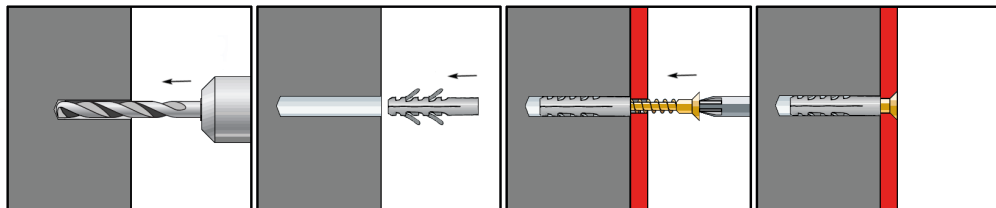


HMOŽDINKY DO PLNÝCH MATERIÁLŮ UPA 16x100

eleman


Obj. číslo: **1734020**

Typ: **UPA 16x100**



Hmoždinky do plných materiálů - UPA



Obrázek	Obj. č.	Typové označení	Průměr vrtáku	Minimální hloubka vrtu	Délka hmoždinky	Průměr vrtu	Doporučené zatížení	Bal./ks
	1734020	UPA 16 x 100	16	105	100	12	2,90	10

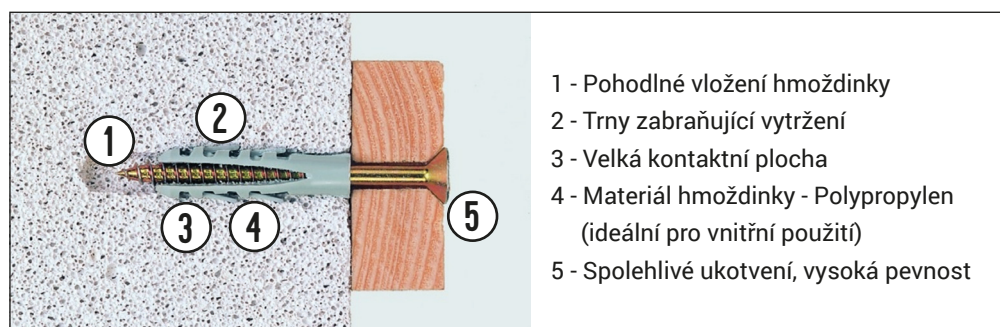


Hodnoty jsou uvedeny v mm.

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

Hmoždinky do plných materiálů - UPA

Klasická rozpěrná hmoždinka pro standardní použití do plných typů stavebních materiálů pro použití s vruty do dřeva nebo samořeznými vruty. Vyrobená z vysoce kvalitního materiálu Polyamid (Nylon 6). Tepelná odolnost od -40 °C do +100 °C.



- 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

Hmoždinky UPA

■ Použití

beton
pískovec,
plná cihla
přírodní kámen

■ Materiál

Polyamid (Nylon 6)
-40 až +100 °C

eleman

ELEMAN spol. s r.o.

Olomoucká 107, 796 01 Prostějov

tel.: +420 739 201 336

e-mail: info@eleman.cz