



Použití

- Do plných materiálů

Průměr

- Ø 6 mm

Vlastnosti

- Hmoždina s předmontovaným zatluokacím hřebem
- Rychlá a snadná montáž
- Nedemontovatelné upevnění
- Velikost hlavy - Ø 14mm
- Pečlivá koncová úprava, odolná proti vandalismu



Postup osazování



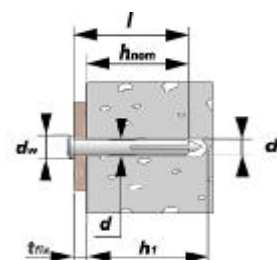
Materiálové varianty

Tělo hmoždinky	Zamak (Zinek / Hliník)
Hřeb	Bílá zinková ocel

Technické parametry

- | | |
|--|--|
| d = průměr hmoždinky | h₁ = min. hloubka vrtu |
| t_{fix} = max. tl. upevňovaného materiálu | h_{nom} = nominální hloubka kotvení |
| l = délka hmoždinky po hlavu | d_w = velikost límce |
| d₀ = průměr předvrtání | |

TAPDUR	d (mm)	t _{fix} (mm)	l (mm)	d ₀ (mm)	h ₁ (mm)	h _{nom} (mm)	d _w (mm)	Kód
6 / 5 x 30	6	5	30	6	35	25	14	342 790
6 / 15 x 40	6	15	40	6	35	25	14	342 800
6 / 20 x 50	6	20	50	6	40	30	14	342 810



Dovolené namáhání (daN)

Tah



Hmoždina	Beton C20/25 (h _{nom} = 25 mm)	Cihla PB 200 (h _{nom} = 30 mm)	Cihla PB 200
TAPDUR	108	121	72

(*) Předběžné zkoušky

Ø 6