

Univerzální hmoždinka GRIPPER



Oblast použití

- > Pro montáž do panelů, do stěn z plných a děrovaných materiálů, stejně jako do dalších stavebních materiálů

Příklady použití

- > zábradlí
- > skříňky
- > stropní světla
- > skladové regály
- > knihovny
- > televizní přístroje
- > topná tělesa
- > umyvadla
- > pisoáry
- > elektroinstalace
- > vybavení pro topení, větrání a klimatizace
- > upevnění sanitárních zařízení

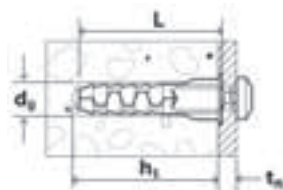
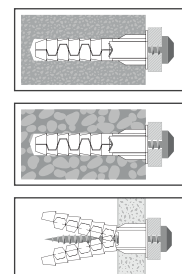
Vlastnosti

- > Hmoždinka z termoplastického elastomeru-materiál se přizpůsobuje ploše otvoru, nekluzavý povrch hmoždinky a šroub zajišťují spolehlivé mechanické upevnění
- > GRIPPER překonává obvyklé hmoždinky svojí výtažnou silou při odolnosti proti dlouhodobému zatížení, opotřebení, povětrnostním vlivům, vlhkosti a skladování
- > Použitelná se všemi druhy a rozměry běžných šroubů
- > Speciální límeč drží hmoždinku v optimální hloubce při montáži a současně je zakryt hlavou šroubu

Podklady pro kotvení

- Vhodná pro
- > pórobeton
 - > sádkartonové desky
 - > vysokopevnostní sádkartonové desky
 - > keramzitové děrované bloky
 - > panely Spiroll
 - > přírodní kámen
 - > beton bez trhlin
 - > děrované cihly
 - > vápenopískové tvárnice
 - > cihelné zdivo
 - > keramzitové plné bloky
 - > vápenopískové bloky

Použití



Vhodné šrouby	Průměr [mm]	Délka [mm]
GRIPPER 6	4- 5,5	32 + t_{fix}
GRIPPER 8	4,5-6	38 + t_{fix}
GRIPPER 10	4,5-7	45 + t_{fix}

Označení výrobku	L [mm]	d ₀ [mm]	h ₁ ≥ [mm]	t _{sheet, min} * [mm]	Balení [ks]	Cena/100 [Kč]	Číslo výrobku	EAN
Gripper 6	32	6	38	8	100		9 650 075 232	4061245003146
Gripper 8	38	8	44	12	50		9 650 075 234	4061245003139
Gripper 10	45	10	50	12	50		9 650 075 236	4061245003122

* t_{sheet, min} - minimální tloušťka deskového materiálu, do kterého lze hmoždinku upevnit.