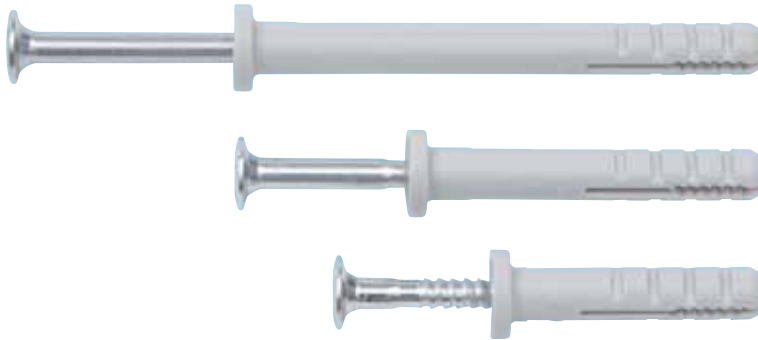


HMOŽDINKY S KLINCOM DO MURIVA

93.3

Oceľ pozinkovaná



1. Oblasti využitia

- Použiteľné do betónu, plných tehál, vápennopieskových tehál, pórobetónu, priečne dierovaných tehál, odľahčeného betónu dierovaných vápennopieskových tehál, poteru, sadrových podláh.
- Na upevnenie ľahších bremien v stavebníctve, kovových konštrukcií, sanitárnych a elektroinštaláčnych zariadení.
- S plochou hlavou: upevnenie uholníkov, dosiek, plechov, káblových rozvodov a ostatných stavebných prvkov pre povrchovú (nezapustenú) montáž.

2. Výhody

- Rýchla a cenovo výhodná montáž.
- Vďaka predmontovanému klincu v hmoždinke nie je potrebné žiadne zdĺhavé hľadanie vhodnej skrutky.
- Použitie na montáž prestrčením.
- Možnosť opätovného uvoľnenia vďaka upínacej križovej drážke v hlave klinca (so závitom).

3. Vlastnosti

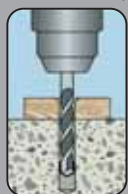
- Odolné voči UV-žiareniu.
- Plastová hmoždinka z vysokokvalitného polyamidu odolná voči hnitiu.
- Odolnosť voči teplote od -40°C do +150°C.
- Neobsahujú halogenidy ani silikón.

| Rozmery hmoždinky mm | Drážka v hlave klinca | Obj.č. | Bal./ks |
|----------------------|-----------------------|---------------------|---------|
| 6 x 30 | PZ 2 | 0903 760 300 | 1000 |
| 6 x 35 | | 0903 760 350 | |
| 6 x 40 | | 0903 760 400 | |
| 6 x 60 | | 0903 760 600 | |

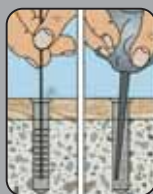


Postup osadzovania

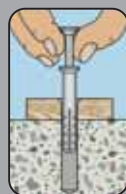
Podklad: betón, plná tehla



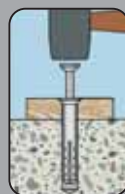
Vyvírať otvor



Vyčistiť vyvítaný otvor



Hmoždinku zasunúť do vyvítaného otvoru cez dielec



Rozperný kliniec zaraziť nadoraz

Systémové komponenty Würth

