

TOGGLER® MP-5

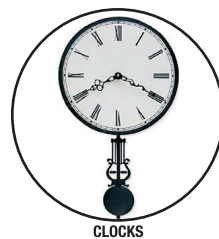
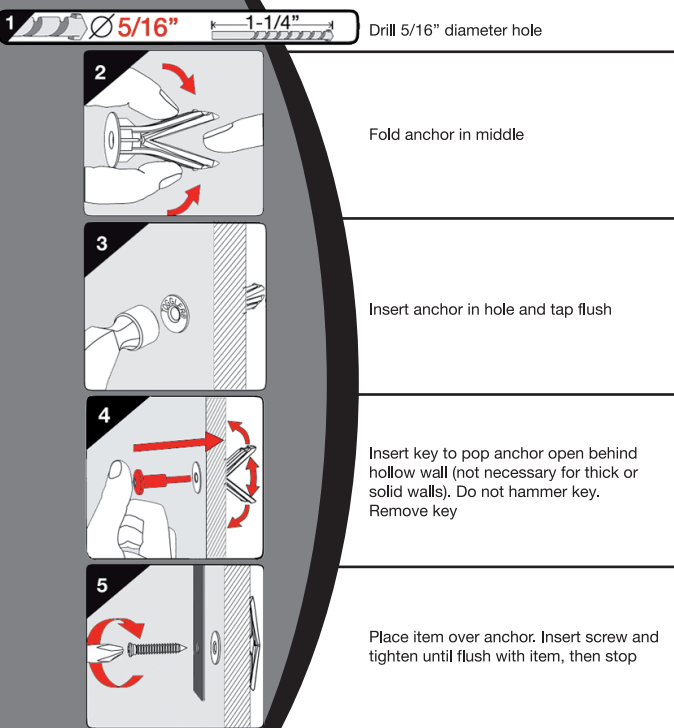
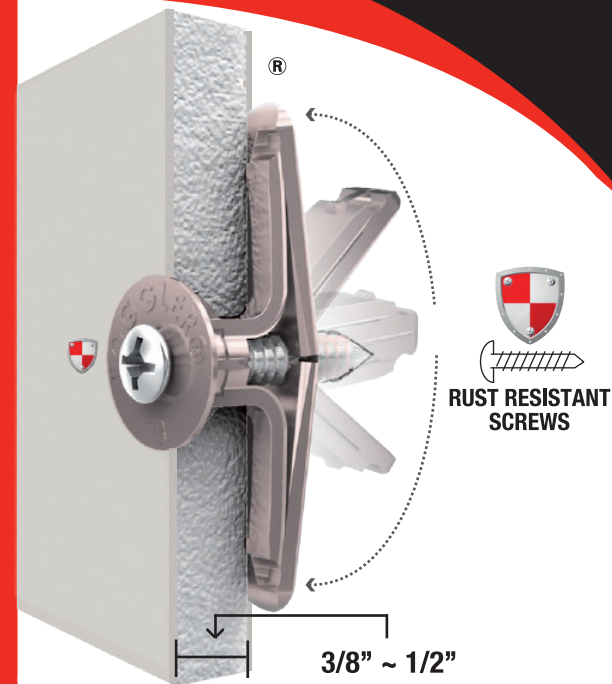
by TOGGLER®

Multi-purpose toggling anchor



**Most versatile anchor: Strong
in drywall, strong in concrete**

- Strongest of all plastic toggle anchors
- Corrosion-proof, nonmagnetic, nonconductive
- Vibration & shock proof, won't damage walls or ceiling
- All install in only a small 5/16" hole
- Pre-install without the screw
- Key-activated positive locking system



| Loads* / Charge* / Carga* | | |
|---|----------------------------|----------------------------|
| Drywall Gypse Tablaroca | 1/2" | |
| Safe load Poids sécuritaire Carga segura | 75 lbs 34 kg | 20 lbs 9 kg |
| Break point Poids de bris Ruptura de peso | 167 lbs 75 kg | 143 lbs 64 kg |

| Loads* / Charge* / Carga* | | |
|---|-----------------------------|----------------------------|
| Concrete Béton Hormigón | | |
| Safe load Poids sécuritaire Carga segura | 130 lbs 58 kg | 40 lbs 18 kg |
| Break point Poids de bris Ruptura de peso | 525 lbs 238 kg | 193 lbs 87 kg |

| Rust-resistant Résistant à la rouille Resistente a la roya | | |
|--|-------------------------------|-------------------------------|
| Hollow Wall Mur Creux Pared Hueca | drywall gypse tablaroca | tile céramique cerámica |
| plaster plâtre yeso | | |
| concrete béton hormigón | | |
| block bloc bloque | | |
| brick brique ladrillo | | |

TOGGLER® MP-5

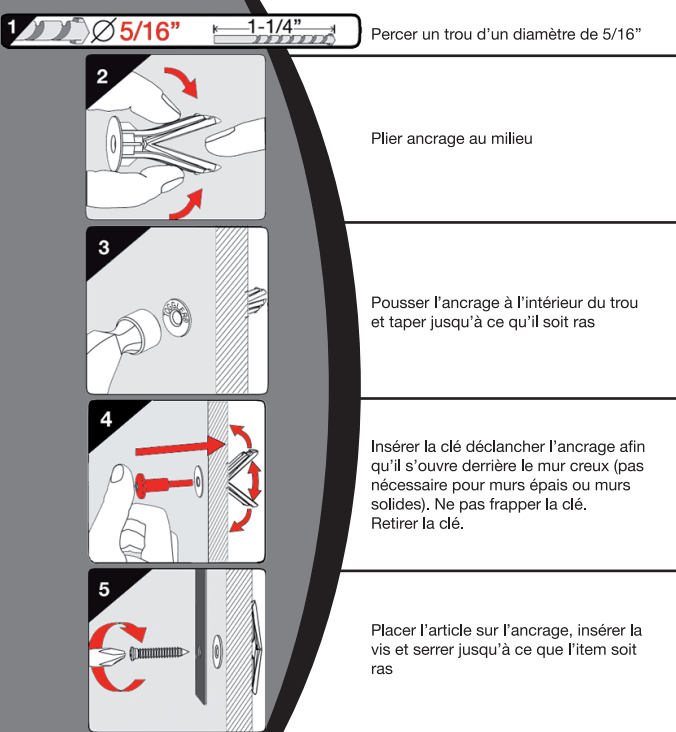
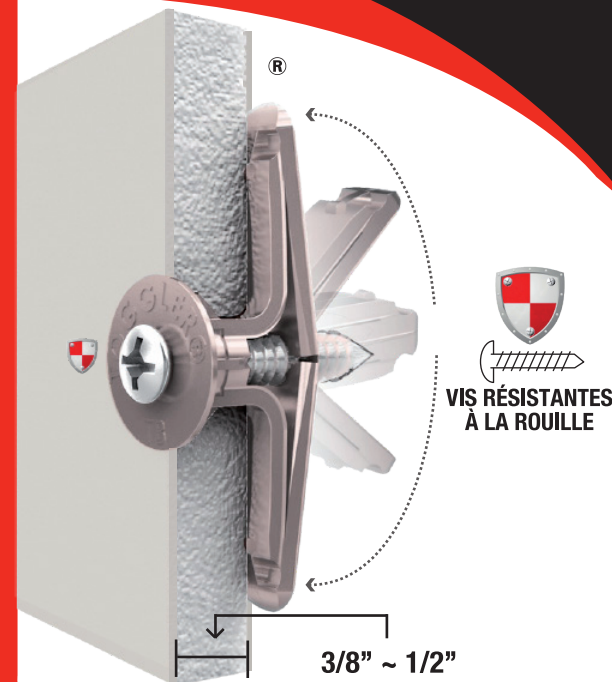
TOGGLER®

Ancre à ailettes pour usages multiples



Cheville la plus polyvalente: Forte dans le gypse, forte dans le béton

- La plus forte des chevilles en plastique à bascule
- Résistant à la corrosion, non magnétique, non conducteur
- Résistant aux vibrations et aux chocs, n'endommage pas les murs ou les plafonds
- S'installe dans un trou de seulement 5/16" de diamètre
- Pré-intallation sans vis
- La clé active le système de verrouillage positif



| Loads* / Charge* / Carga* | | |
|---|----------------------------|----------------------------|
| Drywall Gypse Tablaroca | 1/2" | |
| Safe load Poids sécuritaire Carga segura | 75 lbs 34 kg | 20 lbs 9 kg |
| Break point Poids de bris Ruptura de peso | 167 lbs 75 kg | 143 lbs 64 kg |

| Loads* / Charge* / Carga* | | |
|---|-----------------------------|----------------------------|
| Concrete Béton Hormigón | | |
| Safe load Poids sécuritaire Carga segura | 130 lbs 58 kg | 40 lbs 18 kg |
| Break point Poids de bris Ruptura de peso | 525 lbs 238 kg | 193 lbs 87 kg |

| Rust-resistant Résistant à la rouille Resistente a la roya | | |
|--|-------------------------------|-------------------------------------|
| Hollow Wall Mur Creux Pared Hueca | drywall gypse tablaroca | |
| tile céramique cerámica | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| plaster plâtre yeso | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| concrete béton hormigón | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| block bloc bloque | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| brick brique ladrillo | | <input checked="" type="checkbox"/> |