

Alligator®

by **TOGGLER®**

All-purpose expandable anchor



**Strongest anchor in
concrete and solid walls**

Sets instantly, non-toxic, rustproof, no-shelf life worry

Resists vibration & shock in both solid & hollow walls

Strongest, holds up 2x more than metal, adhesive, epoxy, and chemical anchors*

Made of polymer that melts with the heat generated by the screw and fuses with the cavity

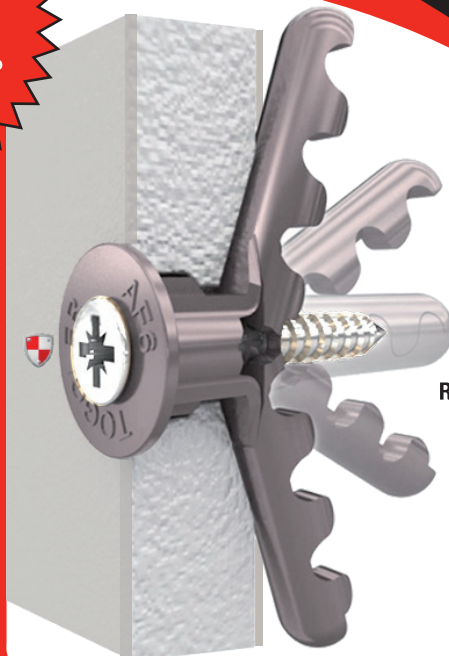
Greatest screw range for each anchor:

1/4" diam.: screw #6, #8, #10, #12

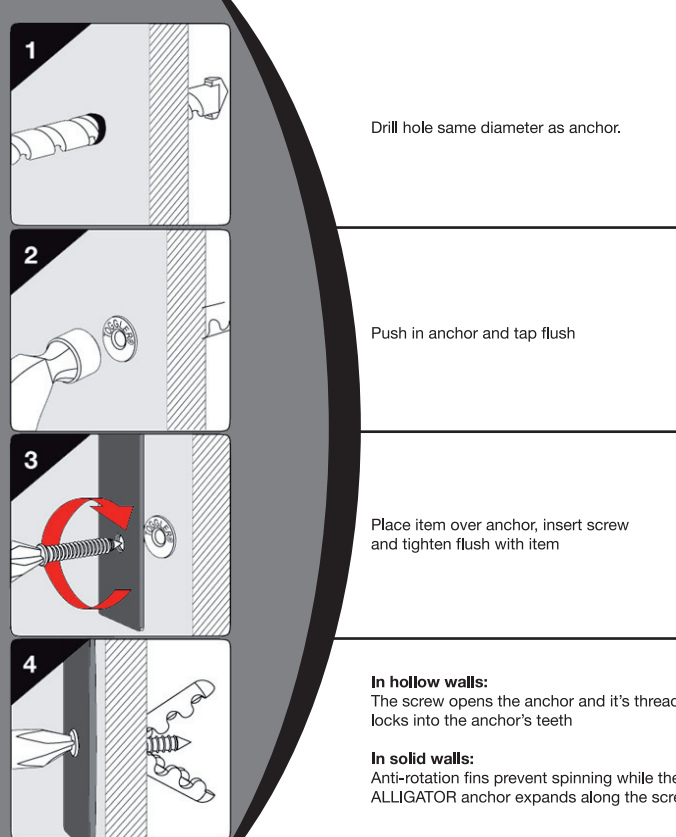
5/16" diam.: screw #8, #10, #12, #14, 1/4 LAG

*with the same screw diameter and embedment depth

10 X
THE STRENGTH
OF REGULAR
PLASTIC ANCHORS



RUST RESISTANT
SCREWS



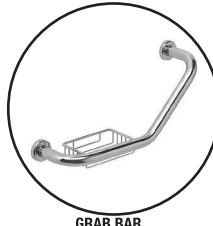
Drill hole same diameter as anchor.

Push in anchor and tap flush

Place item over anchor, insert screw and tighten flush with item

In hollow walls:
The screw opens the anchor and its thread locks into the anchor's teeth

In solid walls:
Anti-rotation fins prevent spinning while the ALLIGATOR anchor expands along the screw



Loads* / Charge* / Carga*		
Drywall Gypse Tablaroca	1/2 "	
Safe load Poids sécuritaire Carga segura	70 lbs 31 kg	
Break point Poids de bris Ruptura de peso	171 lbs 77 kg	

Loads* / Charge* / Carga*		
Concrete Béton Hormigón		
Safe load Poids sécuritaire Carga segura	281 lbs 127 kg	256 lbs 116 kg
Break point Poids de bris Ruptura de peso	1127 lbs 511 kg	1025 lbs 464 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		

Alligator®

TOGGLER®

Cheville extensible tout usage



**Cheville la plus forte dans
le béton et les murs pleins**

10 X
PLUS FORT QUE
LES ANCRAGES
CONVENTIONNELS
DE PLASTIQUE

Installation instantanée, non-toxique, résistant à la rouille

Résiste aux vibrations & au chocs

Est 2x plus fort que les ancrages métalliques, les ancrages adhésifs, les ancrages époxy et les ancrages chimiques*

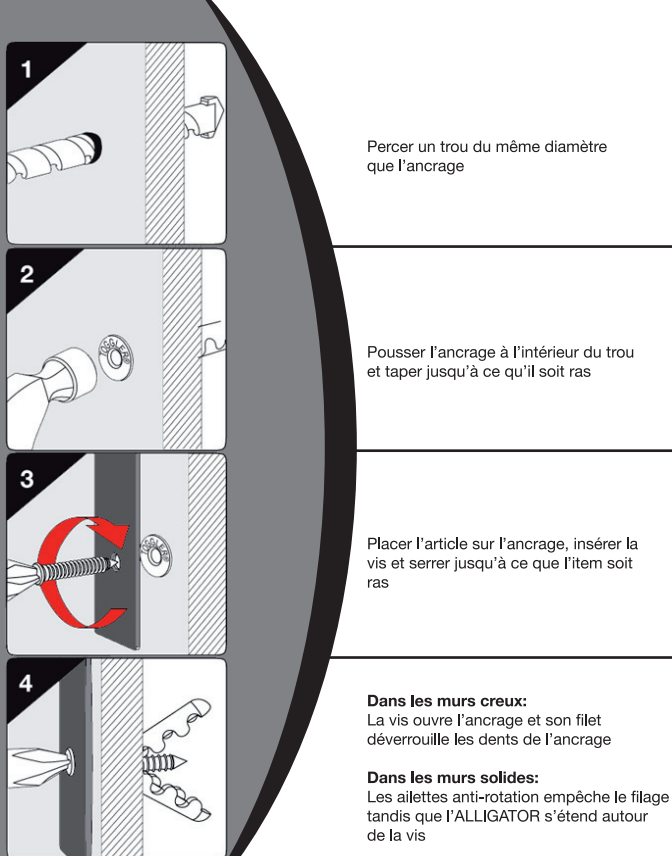
Fait de polymère qui fond avec la chaleur générée par la vis et fusionne avec la cavité

Fonctionne avec une plus grande gamme de vis
1/4" diam.: vis #6, #8, #10, #12
5/16" diam.: vis #8, #10, #12, #14, 1/4 LAG

*avec même grandeur de vis et à profondeur identique



VIS RÉSISTANTES
À LA ROUILLE



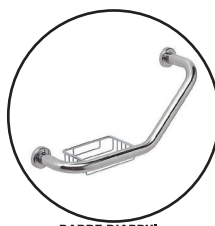
Percer un trou du même diamètre
que l'ancrage

Pousser l'ancrage à l'intérieur du trou
et taper jusqu'à ce qu'il soit ras

Placer l'article sur l'ancrage, insérer la
vis et serrer jusqu'à ce que l'item soit
ras

Dans les murs creux:
La vis ouvre l'ancrage et son filet
déverrouille les dents de l'ancrage

Dans les murs solides:
Les ailettes anti-rotation empêche le filage
tandis que l'ALLIGATOR s'étend autour de la vis



Loads* / Charge* / Carga*		
Drywall Gypse Tablaroca	1/2 "	
Safe load Poids sécuritaire Carga segura	70 lbs 31 kg	X
Break point Poids de bris Ruptura de peso	171 lbs 77 kg	X

Loads* / Charge* / Carga*		
Concrete Béton Hormigón		
Safe load Poids sécuritaire Carga segura	281 lbs 127 kg	256 lbs 116 kg
Break point Poids de bris Ruptura de peso	1127 lbs 511 kg	1025 lbs 464 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		✓