

CHEVILLE CLOU À FRAPPER

COMPOSITION

Polyamide + acier zingué



CARACTÉRISTIQUES

Pose simple au travers de la pièce à fixer. Expansion par frappe ou vissage. Corps en polyamide 6 (nylon haute résistance) avec forte zone d'expansion.

UTILISATION

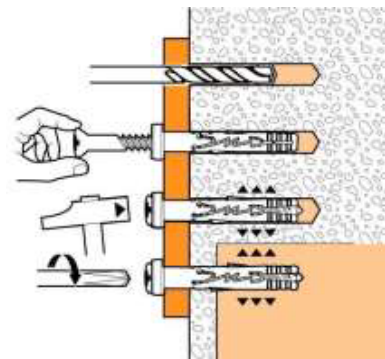
Percer au diamètre de la cheville. Placer et enfoncer les chevilles au travers de la pièce à fixer. Expanser la cheville simplement en la frappant avec un marteau.

LONGUEURS

- 30 mm à 120 mm

DIAMÈTRE DE PERÇAGE

- 5 mm à 8 mm



Référence	Désignation	∅ perçage	Longueur cheville	Profondeur cheville	Profondeur minimale mise en œuvre	Épaisseur minimale support	Pièces/boîte
TAPCO5/5/30	5/30	5	30	35	25	50	200
TAPCO5/15/40	5/40	5	40	35	25	50	200
TAPCO5/25/50	5/50	5	50	35	25	50	200
TAPCO6/10/40	6/40	6	40	40	30	60	200
TAPCO6/20/50	6/50	6	50	40	30	60	200
TAPCO6/30/60	6/60	6	60	40	30	60	200
TAPCO8/20/60	8/60	8	60	50	40	80	100
TAPCO8/40/80	8/80	8	80	50	40	80	100
TAPCO8/60/100	8/100	8	100	50	40	80	100
TAPCO8/80/120	8/120	8	120	50	40	80	100
TAPCO8/100/140	8/120	8	140	50	40	80	100