



## XP10 OUTIL DE POSE

### Kit pince avec 20 chevilles métalliques à expansion

Conçu pour une utilisation occasionnelle. La pince à expansion XP10 est conçue pour la pose de chevilles à expansion métalliques sur des matériaux creux. Le long bras en acier est adapté à une tension facile de la cheville. XP10 comprend une fonction de verrouillage à l'arrière pour permettre un rangement facile.

Recommandé pour les tailles de cheville à expansion Rapid M8/M11 avec vis M4/M5. Et livré en kit comprenant 10 chevilles Ø8\*32mm + 10 chevilles Ø11\*37mm.

- Ø8\*32 mm convient pour une épaisseur de matériaux de 3 à 13 mm et peut supporter une charge allant jusqu'à 25 kg(\*)
- Les chevilles Ø11\*37 mm sont parfaites pour les matériaux de 6 à 16 mm et peuvent supporter jusqu'à 40 kg.

Pour encore plus de commodité, le kit inclus également 1 embout de vissage et 2 forets inclus. Une solution complète prête à l'emploi!

Livré dans une boîte en carton robuste FSC, brochable.

#### Spécifications et Matières :

- Outil de pose : Alliage de zinc + corps en acier enduit poudré pour vis M4 et M5, chevilles M8 et M11.
- Loquet de verrouillage : Matériau en polypropylène robuste PP
- Vis : Acier C1022 - Zingué
- Tête de vis : Philips PH2
- Foret : Type Masonry
- Embout de vissage : Acier Chrome 6150 - Vanadium – Tête Philips PH2 – Nickelé
- Emballage : Boîte carton FSC certifié.



Description	Chev.	Charge maxi.(*)	Art. No	Dimensions mm	Poids kg	EAN	Suremballage inner/outer
Kit XP10 + 20 chevilles + embout + foret, boîte	Ø8*32 Ø11*37	25 kg 40 kg	5001535	107*35*285	0,60	4051661038037	5/15

(\*) la valeur de charge est donnée à titre indicatif, dépend du matériau support, de son mode d'assemblage et de son armature/pré-préparation.