



Ventouse de préhension pour carrelage

Ventouse de manutention pour carreleur

Départ usine **1 semaine**

Points forts du produit

- Ventouse de levage pour carreleur
- Disque de succion rectangle et étroit pour une meilleure pression
- S'utilise pour déplacer du carrelage, du marbre, etc.
- Dim. disque de succion L x l : 380 x 80 mm
- CMU : 80 kg

Description

Ventouse de manutention avec disque de succion rectangle.

Possède une disque de succion étroit et rectangle pour une meilleure préhension des surface longues et étroites.

Très utilisée pour déplacer des carreaux de carrelage, des plans de travail en marbre, etc.

Le contrôle visuel du vide s'effectue à l'oeil avec à un manomètre intégré.

Adaptée aux matériaux ayant une surface plane et étanche au gaz.

La ventouse est fabriquée en aluminium.

Dim. disque de succion L x l : 380 x 80 mm.

Il est recommandé de conserver la ventouse dans sa mallette de protection à plat afin de garantir son usage continue.

Caractéristiques :

Référence	18.0132.01
CMU (kg)	80
Nbre de disques	1
Préhension	Verticale
Matière	Aluminium
Ø disque (mm)	80 x 380
Poids	N.C.

Certifications

Garantie
1 an

Voir en ligne Ventouse de préhension pour carrelage - Référence 18.0132.01

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com