

Universal joint cup suction tool

Description

La poignée à ventouse consiste en une matière plastique renforcée de fibre de verre très résistante avec des poignées en caoutchouc. La charge maximale de la poignée est de 80 kg. La poignée à ventouse est ainsi conçue que l'on puisse la faire tourner d'env. 30 degrés vers le haut et vers le bas.



Properties

- outstanding absorption capacity
- wear resistant

Application

Placer tout simplement la poignée à ventouse sur la vitre. Appuyer les poussoirs vers le bas d'un coup de pouce pour faire régner le vide. Cela vous permet de soulever toute vitre confortablement et en toute sécurité.

Available pack sizes

1 pcs Carton 6211
D

Our information is based on thorough research and may be considered reliable, although not legally binding.