

Pompe à batteries pour ventouses manuelles



Description du produit

La pompe à batteries pour des ventouses manuelles est un outil pratique utilisé pour une variété de tâches de manipulation, d'assemblage et de surfaces lisses. Elle extrait l'air de la ventouse créant ainsi un vide puissant et stable. Elle offre ainsi une excellente prise et permet de manipuler en toute sécurité divers objets lisses tels que le verre, les carreaux ou les panneaux. Elle peut être utilisée aussi bien en mode électrique qu'en mode manuel. Dotée d'un connecteur USB-C, elle offre le confort et la flexibilité d'utilisation devenant un outil indispensable pour les professionnels. La pompe à batteries peut être utilisée avec la plupart des ventouses manuelles disponibles sur le marché.

Caractéristiques

- tension : 3,6 V ;
- capacité des batteries : 1,2 Ah ;
- type de batteries : Li-Ion ;
- puissance d'aspiration : 150 kg/190 kg ;
- pression : 60 Kpa ;
- connecteur de recharge : USB-C.

Données techniques

HT3B342	5902801434877	150/190 kg	20	80

3.7V	150 kg / 190 kg	1.2 Ah	Li-Ion	60 Kpa	USB-C
-------------	------------------------	---------------	---------------	---------------	--------------

Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland
Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21
05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша
Importer/ Импортёр:
HR GTV Croatia d.o.o.; ul. Roberta Frangeša Mihanovića 9,
10110 Zagreb, Hrvatska
Distributor:
ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L.,
Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain
CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava,
Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová