

Bomba a pilas para ventosas manuales



Descripción del producto

La bomba de ventosa manual inalámbrica es una práctica herramienta que se utiliza para diversas tareas de manipulación, montaje y superficies lisas. Succiona el aire de la ventosa, creando un vacío fuerte y estable. Como resultado, proporciona un agarre excelente y permite manejar, montar y manipular con seguridad diversos objetos lisos, como cristal, azulejos o paneles. Puede utilizarse tanto en modo eléctrico como manual. Equipada con un conector USB-C, proporciona comodidad y flexibilidad de uso, convirtiéndose en una herramienta indispensable para los profesionales. La bomba recargable puede utilizarse con la mayoría de ventosas manuales del mercado.

Características

- tensión: 3,6 V;
- Capacidad de la batería: 1,2 Ah;
- Tipo de batería: Li-Ion;
- Potencia de aspiración: 150 kg/190 kg;
- presión: 60 Kpa;
- Conector de carga: USB-C.

Datos técnicos

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/ Импортер:
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