

Nemo Grabo PRO BRUSHLESS Akku-Vakuum-Saugheber



Price

€349.00*

Prices excl. VAT plus shipping costs

Product number: M42.406



Description

Der GRABO PRO Brushless ist die weiterentwickelte Version des bekannten GRABO PRO Vakuumhebers. Dank bürstenloser Motortechnik, präziser Vakuumregelung und hoher Haltekraft eignet sich das Gerät ideal zum sicheren Heben und Positionieren von Stein, Fliesen, Glas, Metall, Holzplatten und vielen weiteren glatten oder leicht strukturierten Materialien.

- optionale Tragebürstenloser Motor für längere Lebensdauer und konstante Leistung
- universell einsetzbar mit den Akkus von fünf großen Elektrowerkzeugmarken (FLEX, Makita, Bosch, DeWalt, Milwaukee) mithilfe von Adaptern (Zubehör)
- automatisches Nachpumpen bei Druckverlust
- einstellbare Vakuumwerte von 0,3 bis 0,8 bar für empfindliche oder dünne Materialien
- neues Doppelentriegelungssystem sorgt für mehr Sicherheit und kein versehentliches lösen des Vakuums
- helles Digitaldisplay mit Druckwerten in kg/ lbs/ bar/ psi
- robuste Bauweise mit gummiertem Griff
- gummierten Bedientasten bieten Schutz vor Staub, Schmutz und Feuchtigkeit, wodurch der Saugheber eine lang anhaltende Zuverlässigkeit und Leistung bei intensiver täglicher Nutzung gewährleistet
- mit der mitgelieferten Fernbedienung kann der Nemo Grabo Pro in einer halbautomatische oder freihändige Hebevorrichtung integriert und genutzt werden
- Ladegerät mit 2x USB-C Anschlüssen und eingebauter Taschenlampe wenn ein Akku angesteckt ist
- optionale Tragehilfen mittels der mitgelieferten Fernbedienung funktionsfähig

Lieferumfang: 1x Akku-Vakuum-Saugheber Nemo Grabo PRO BRUSHLESS, 1x Akku 14,8V Li-Ion 2.2 Ah, 1x Akkuladegerät, 1x Gummi- Schaumdichtung, 1x Ersatzfilter-Set, 1x Fernbedienung und 1x Tragetasche

Adresse:
J. König GmbH & Co.
Dieselstraße 2
76227 Karlsruhe
DEUTSCHLAND

Kontakt:
Telefon +49 (0)721 40905-0
Telefax +49 (0)721 40905-33
Webseite www.j-koenig.de
E-Mail info@j-koenig.de

Rechtliches:
Amtsgericht Mannheim
USt-ID-Nr.:
DE 143 50 33 82

Product information

| | |
|-------------------------|-----------------------------|
| Maße Saugplatte: | 290 x 180 mm |
| Tragkraft: | bis 120 kg je nach Material |