

# VLP 18.0 C

**Sollevatore a vuoto a batteria 18 V Grabo**

**Numero d'ordine 531330**

**GTIN 4030293251700**



- ⊕ Con il sollevatore a vuoto elettrico, mobile e dal design ergonomico è possibile sollevare, movimentare e posizionare con precisione pressoché qualsiasi oggetto. Il sollevatore a vuoto è il perfetto aiuto per materiali diversi come piastrelle, pannelli per la costruzione a secco, blocchi di cemento, vetro, metallo, mobili e grandi elettrotensili. La sua performante funzionalità consente la manipolazione efficiente ed affidabile di oggetti pesanti
- ⊕ Il sollevatore a vuoto, con una capacità di sollevamento fino a 170 kg, si attacca con la sua forza di suzione in funzione delle relative condizioni ambientali su quasi ogni superficie, anche se polverosa, ruvida o semi-porosa. La capacità di carico consentita è di 130 kg
- ⊕ La sicurezza operativa ha la massima priorità. Il sollevatore a vuoto è dotato di funzione automatica di aspirazione successiva con pezzo aspirato, mentre il display digitale informa continuamente sulla depressione attuale
- ⊕ Con potente pompa per vuoto, che si arresta al raggiungimento del massimo vuoto
- ⊕ L'Electronic Management System (EMS) protegge la macchina, prolungandone la durata e aumentandone l'efficienza
- ⊕ LED indicatore della capacità della batteria
- ⊕ Il sistema batteria FLEX è utilizzabile con tutte le batterie da FLEX 18 V. Fornita senza batteria né caricabatteria

## Dati tecnici

Flusso d'aria nominale	20 l/min
Max. vuoto	0,8 bar
Capacità di sollevamento consentita	130 kg
Forza massima di tenuta	170 kg
Temperatura d'esercizio	0°~60°
Dimensioni LxLxA	300 x 184 x 121 mm
Tensione batteria	18 V
Capacità batteria	2,5 / 5,0 / 8,0 Ah
Peso senza batteria	1,48 kg

## Dotazione

1 Borsa di trasporto