

# Vorpa Pistola a batteria 18V-2.0Ah

Pistola per l'estrusione degli ancoranti chimici

## esposizione prodotto

### Caratteristiche della pistola a batteria 18V per l'estrusione degli ancoranti chimici a cartuccia side by side 385ml-585ml

- capacità massima di spinta a vuoto da 0 a 5.0 mm/s.
- forza di espulsione 2,70kN.
- caratteristiche di voltaggio 18V con batteria al litio 2.0Ah Li-ion 220V/230V tecnologia BOSCH.
- peso della pistola: 3,50 kg
- cartucce estruse a piena carica: 50.
- tempo di carica della batteria al 100%: 65 minuti.
- Tecnologia Memory Function, che replica la quantità di materiale impostata per ogni erogazione.
- controllo caratterizzato da un blocco del sovraccarico e dal meccanismo antigocciolamento.
- erogazione perfetta, senza vibrazioni. La doppia cremagliera assicura che anche i materiali ad alta viscosità mantengano il loro rapporto di miscelazione durante il ciclo di estrusione.
- capacità della cartuccia: 385/585ml
- culla a caricamento verticale in acciaio con rivestimento, lunghezza 265mm.
- maniglia ergonomica in Nylon rinforzato con fibra di vetro.
- approvazione del componente utensile: CE.

**Utensile professionale di alta qualità  
Per cartucce side by side 3:1 - 385-585ml**

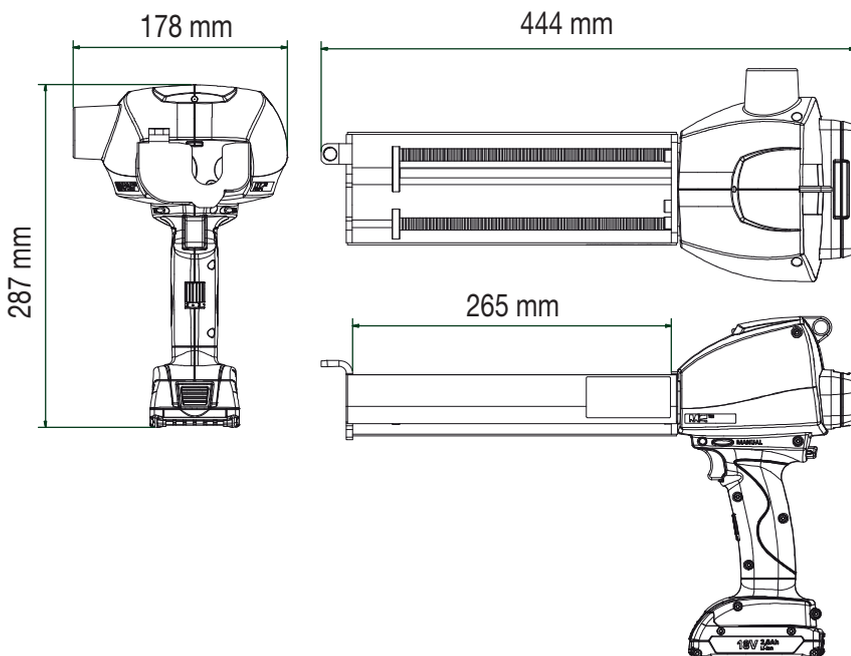
## gruppo prodotti



Art. 01132  
pistola a batteria al litio rapporto miscelazione 3:1  
per cartucce side by side da 385-585ml



Tipologia di cartuccia  
per pistola 385-585ml



### Compatibilità con cartucce side by side

| 385 ml |      | 585 ml |      |
|--------|------|--------|------|
| 3:1    | mm   | 3:1    | mm   |
| l      | 171  | l      | 244  |
| a      | ∅ 54 | a      | ∅ 54 |
| b      | ∅ 32 | b      | ∅ 32 |
| c      | 90   | c      | 90   |