



## POMPA BISTADIO A BATTERIA

Modello DS PRO-1 Li

### Informazioni sul prodotto

Pompa bistadio a batteria Mod. **DS PRO-1 Li** progettata per realizzare il vuoto negli impianti di condizionamento e refrigerazione, **tranne sugli impianti contenenti gas refrigeranti classe A3**.

### Caratteristiche del prodotto

- dotata di vano per batteria AEG 18V
- design pratico e anti-perdita dell'olio
- valvola solenoide incorporata
- speciale design anti-iniezione
- vacuometro di facile visualizzazione
- ampio occhiello di controllo del livello dell'olio
- fornita con l'olio necessario per il suo funzionamento e **3 adattatori (per batterie Dewalt, Milwaukee e Makita)**

#### COMPONENTI DELLA POMPA

COMPONENTI DELLA POMPA	
1	RACCORDO DI ASPIRAZIONE
2	OCCHIELLO DI CONTROLLO DEL LIVELLO DELL'OLIO
3	TAPPO DI SCARICO OLIO
4	PIEDINI ANTISCIVOLO
5	MOTORE



## Pompa Bistadio a Batteria

### COMPONENTI DELLA POMPA

6	INTERRUTTORE DI ACCENSIONE
7	CORPO POMPA
8	VALVOLA ZAVORRATRICE / REMPIMENTO OLIO
9	MANIGLIA
10	VANO BATTERIA

## Caratteristiche Tecniche

<b>SPECIFICHE ELETTRICHE</b>	18V
<b>STADI</b>	2
<b>PORTATA MASSIMA</b>	58 L/MIN
<b>VUOTO FINALE</b>	15 MICRON
<b>RACCORDO</b>	1/4" SAE
<b>POTENZA</b>	1/4 HP (180W)
<b>QUANTITÀ DI OLIO</b>	280 ML
<b>PESO</b>	5,7 KG

### DIMENSIONI

A	B	C	D	E	F	G	H	I
172 MM	55 MM	360 MM	105 MM	162 MM	54 MM	74 MM	200 MM	123 MM



## Pompa Bistadio a Batteria

SKU	MODELLO	PREZZO
00000011186	POMPA BISTADIO A BATTERIA MOD. DS PRO-1 LI	€437.0 IVA ESCLUSA





## Pompa Bistadio a Batteria

