

Aspiratori



Manutenzione per un corretto utilizzo

Offriamo ai professionisti del settore edile un servizio di logistica e di riparazione centralizzato, in grado di gestire in un anno migliaia di riparazioni.

Questo ci permette di garantire un servizio efficiente e di alta qualità, fornendo continue informazioni tecniche sul corretto utilizzo degli attrezzi.

Per migliorare l'uso del tuo utensile, i nostri tecnici ti consigliano di:

Ad ogni svuotamento o qualora si dovesse manifestare un malfunzionamento o lo spegnimento continuo durante l'aspirazione di liquidi, bisogna eseguire le seguenti operazioni

Asciugatura della parte inferiore del motore

- Asciugare e pulire la parte inferiore della carcassa motore (evidenziata in rosso) tra i sensori di rilevamento "serbatoio pieno" per evitare l'effetto "ponte elettrico" che, spesso, causa un errato segnale di indicazione "serbatoio pieno" con il continuo spegnimento Fig.1 e 2

Pulizia dei sensori ossidati

- Pulire con una spazzola in metallo e/o carta vetrata i due sensori di rilevamento "serbatoio pieno" che, altrimenti, tenderebbero ad ossidarsi, segnalando erroneamente il livello del serbatoio pieno o non rilevandolo affatto vedi Fig.3.

