

Scavenger per Scavi

Il sistema di aspirazione per scavi è progettato per aspirare i rifiuti e i liquami prodotti durante le operazioni di scavo. È composto da un aspiratore a motore, un tubo di aspirazione e un sistema di filtrazione. Il sistema è progettato per essere utilizzato in ambienti di lavoro difficili e per garantire un'operazione di scavo pulita e sicura.



- 1. Aspiratore a motore
- 2. Tubo di aspirazione
- 3. Sistema di filtrazione
- 4. Maniglia
- 5. Pompa
- 6. Valvola di sicurezza
- 7. Connettore
- 8. Tubo di scarico
- 9. Sonda
- 10. Accessori



SC2000 - SC2000

Manomotore di livello a livello di scavo

Specifiche

Il sistema di aspirazione per scavi è progettato per aspirare i rifiuti e i liquami prodotti durante le operazioni di scavo. È composto da un aspiratore a motore, un tubo di aspirazione e un sistema di filtrazione. Il sistema è progettato per essere utilizzato in ambienti di lavoro difficili e per garantire un'operazione di scavo pulita e sicura.

Specifiche	
Modello	SC2000
Capacità	10 litri
Altezza	100 cm
Larghezza	100 cm
Peso	10 kg
Materiali	Acciaio, Alluminio
Accessori	Maniglia, Pompa, Valvola di sicurezza, Connettore, Tubo di scarico, Sonda

Specifiche	
Modello	SC2000
Capacità	10 litri
Altezza	100 cm
Larghezza	100 cm
Peso	10 kg
Materiali	Acciaio, Alluminio
Accessori	Maniglia, Pompa, Valvola di sicurezza, Connettore, Tubo di scarico, Sonda