

Scala di idrocarburi

(compresi due tubi e valvola a sfera)



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Display LCD retroilluminato
- Ampia superficie di pesatura e componentistica robusta e duratura stampata a iniezione
- Cella di carico ad alta precisione
- Carica passante (lo spostamento del tubo di carica non influisce sul peso)
- Tubi flessibili di piccolo diametro della serie CLRF in dotazione
- Valvola di carica inclusa per una carica di precisione
- Valvole Schrader incluse per evitare perdite di refrigerante
- Adattatore per bombole con raccordo Secure Seal a bassa perdita incluso per la carica invertita
- orientamento di carica verticale e invertita
- Anello in velcro incluso per stabilizzare la bombola refrigerante (carica verticale)
- Progettato per R600a e R290
- Sono possibili altri metodi di carica utilizzando adattatori aggiuntivi per diversi tipi di bombole



Descrizione	Cod. Art
Scala di idrocarburi	DS-5000

Capacità	5000g/176oz
Precisione	1g / 0.1oz
Alimentazione	Due batterie AA (include)
Dimensioni	(BxHxP) 7.9" x 5.9" x 1.9" (200mm x 150mm x 48mm)