

CERCAFUGHE PER GAS REFRIGERANTI A DIODO RISCALDATO

BE COOL R1

POLR02

Be Cool R1 è il cercafughe per gas refrigeranti per rilevare in modo affidabile tutti i refrigeranti di uso comune, grazie al sensore a diodo riscaldato. Il suo design lo rende maneggevole e robusto. I livelli di sensibilità permettono di individuare anche le perdite più piccole, che vengono segnalate sul display e con un allarme sonoro. Lo strumento è in grado di rilevare tutti i più comuni gas refrigeranti, compresi R134A, R290, R410A e R32.

Caratteristiche Tecniche

Alimentazione a batterie	3 x 1,5V AA
Sensore	a diodo riscaldato
Sensibilità minima	3 g/Anno
Display	LCD a matrice grafica
Refrigeranti disponibili	CFC, HCFC, HFC, HFO
Lunghezza sonda flessibile	420 mm
T° di funzionamento	0°C .. 50°C
Tempo riscaldamento sensore	30 secondi



Il kit include:

- Cercafughe per gas refrigeranti
- Batterie alcaline
- Certificato di collaudo
- Guida rapida

RAPPORTI DI TARATURA

COD	DESCRIZIONE
CER030	Rapporto di taratura per gruppo manometrico a 4 vie Be Cool M4 completo di sonde esterne
CER031	Rapporto di taratura per vacuometro digitale smart Be Cool V1
CER032	Rapporto di taratura per bilancia per gas refrigeranti Be Cool B100 (fino a 100 kg)
CER033	Rapporto di taratura per cercafughe gas refrigeranti a diodo riscaldato Be Cool R1