



Grupo Manométrico Digital Wireless

Principais Características

- Sensor de pressão de alta precisão
- Válvulas de corte com manípulo metálico
- Display digital em plicarbonato
- Desenho do visor avançado
- Corpo em alumínio anodizado mecanizado
- Revestimento com borracha de elevada resistência ao impacto
- Possibilidade de escolher até 20 tipos de fluidos frigoríficos
- Possibilidade de definir superaquecimento alvo
- Superaquecimento e subarrefecimento em tempo real
- **Versão PRO inclui 2 pinças termopar tipo K para 2 leituras de temperatura**
- Inclui caixa de transporte resistente a choques

Descrição do Produto

Nova gama Smart de grupos manométricos digitais com funcionamento **Wireless**

Modelos e Preços

Código	Modelo
2502-0389	Grupo Manométrico Digital Wireless
2502-0390	Grupo Manométrico Digital Wireless PRO



"Brushless Motor" Performance
"Brush Motor" Performance

Category	Brushless Motor	Brush Motor
Energy Consumption	High	Low
Worklife	High	Low
Power	High	Low
Efficiency	High	Low

Wireless Control by Smart Device



FERRAMENTAS

MODELO	WIRELESS / PRO
Refrigerantes	R22, R134a, R1234yf, R290, R404A, R407C, R410A, R32, R507, etc.
Escala de Pressão	-30inHg - 720psi
Unidades	KPa, Bar, psi, KgF/cm2, mmHg
Mangueiras Incluídas	3 un + 1 adaptador macho 5/16"SAE + 1 adaptador fêmea 1/4"SAE

