



TOTAL INGENIEROS S.A.C

VENTAS, PROYECTOS, SERVICIOS EN INGENIERÍA Y SISTEMAS DE REFRIGERACIÓN

Celebrating



QE **QUALITY**
HVAC/R, REFRIGERATION
COMPONENTS
TOOLS & ACCESSORIES.

Years

• E S T A B L I S H E D • B R A N D

FICHA TÉCNICA



CARGA DE REFRIGERANTE 66LBS

La báscula de carga de refrigerante QE Quality se utiliza para la carga, recuperación y pesaje de freón de cargas de aire acondicionado comerciales, cargas de aire acondicionado de automóviles y sistemas de refrigeración. La unidad incluye un estuche portátil y una plataforma de escala recubierta de goma de 9" x 9". Las características incluyen: 66 libras. Umbral, precisión de +/- 1 G, pantalla LCD de alta visibilidad, cable de bobina flexible de 6" y batería de larga duración de 9 V incluida.



MODELOS DE PRODUCTOS

Modelo	Resistencia al peso	Exactitud	Resolución	Unidades	Fuente de alimentación	Temperatura de funcionamiento	Duración de la batería	Peso
QRS-66	66 libras.	+/- 1%	0,003 libras.	KG/LB/OZ	9 VCC	32-113°F	30 horas de uso continuo	5.5 onzas