



rspro.com

PRUEBA Y MEDIDA

GUÍA DE LA GAMA



CONTENIDO

CALIBRACIÓN	3
ENTORNOS DE TRABAJO DE PRUEBA Y MEDIDA	4
INSTALACIÓN ELÉCTRICA Y DE REDES	5
BANCO DE TRABAJO ELECTRÓNICO	6
MEDICIÓN AMBIENTAL	7
LABORATORIO	8





Mediciones en las que puede confiar con el servicio de calibración de RS

La precisión en la medición es importante en los ámbitos de la investigación, el desarrollo y la innovación.

Es fundamental contar con dispositivos precisos para la fabricación segura de productos y la prestación de muchos servicios en los sectores eléctrico, mecánico e industrial.

La calibración garantiza que los instrumentos que compra sean precisos de acuerdo a los estándares internacionales. Desde termometría hasta medidores de prueba y dispositivos de medición, puede estar seguro de que sus equipos cumplen los requisitos.

Compre nuevos productos calibrados

- Puede elegir entre más de 2.000 productos de nuestra oferta de prueba y medida.
- Seleccione la opción de calibración durante la compra.
- Recibirá un nuevo instrumento calibrado directamente de la caja y listo para usar.

Servicio de calibración

- Gracias a los servicios de calibración de RS Components, puede encargar una recalibración de sus instrumentos, aunque no nos los haya comprado a nosotros.
- Una vez recalibrados, se los devolvemos a sus instalaciones con la certificación correspondiente en unos pocos días
- Si el producto falla, el servicio puede ver si es posible ajustarlo y volver a probarlo para que no tenga que comprar otro nuevo.



INSTALACIÓN ELÉCTRICA Y DE REDES



BANCO DE TRABAJO ELECTRÓNICO



MEDICIÓN AMBIENTAL



LABORATORIO



Comprobación Eléctrica 	Multímetros y Accesorios 	Kits para Multímetros 	Cables de Multímetros 	Comprobación de Redes de Comunicación
Pinzas Amperimétricas 	Comprobadores de Aislamiento 	Comprobadores de Tensión 	Juegos de Conectores y Cables de Prueba 	Tacómetros
Cámaras Termográficas 				

Productos relacionados

MARCADO DE CABLES 	BRIDAS 	EMPALMES Y TERMINALES DE CABLE 	CRIMPADORAS 	JUEGOS DE HERRAMIENTAS 	LATIGUILLOS LAN
------------------------------	-------------------	---	------------------------	-----------------------------------	----------------------------

Juegos de Conectores y Cables de Prueba 	Osciloscopios de Banco 	Sondas para Osciloscopios 	Osciloscopios y Accesorios 	Multímetros de Banco
Generadores y Analizadores de Señal 	Fuentes de Alimentación de Banco 	Cargas Electrónicas 	Comprobación de Componentes Electrónicos 	Control ESD

Productos relacionados

CONECTORES CIRCULARES 	PELACABLES 	TERMORRETRÁCTILES 	BRIDAS 	EMPALMES Y TERMINALES DE CABLE 	CRIMPADORAS
----------------------------------	-----------------------	------------------------------	-------------------	---	------------------------

Registro y Adquisición de Datos 	Cámaras Termográficas 	Manómetros 	Medición de Velocidad 	Termómetros Digitales
Termómetros Infrarrojos 	Calibradores de Temperatura 	Sondas de Temperatura 	Medidores de Calidad del Aire 	Anemómetros
Detectores de Gases 	Luxómetros 	Medidores de Humedad 	Medidores de Energía Solar 	Sonómetros

Productos relacionados

JUEGOS DE HERRAMIENTAS 	TERMOPARES 	SENSORES DE PROXIMIDAD 	BRIDAS 	CONECTORES DE ALTAS PRESTACIONES 	CONECTORES DE POTENCIA INDUSTRIALES
-----------------------------------	-----------------------	-----------------------------------	-------------------	---	--

Balanzas 	Dinamómetros 	Embudos 	Vasos de Precipitado y Jarras Graduadas 	Frascos de Laboratorio
Lupas 	Probetas 	Microscopios 	Limpiadores Ultrasónicos 	Pipetas
Líquidos para Limpieza por Ultrasonidos 	Agitadores con Placa Calefactora 	Batas de Laboratorio 	Guantes Desechables 	

Productos relacionados

LIMPIEZA DE SUELOS 	SEÑALES DE SEGURIDAD 	PRIMEROS AUXILIOS 	ROPA DE PROTECCIÓN 	RESIDUOS Y RECICLAJE
-------------------------------	---------------------------------	------------------------------	-------------------------------	---------------------------------

Los productos RS PRO son auditados de acuerdo con exigentes estándares internacionales, inspeccionados para verificar su durabilidad y consistencia y testados por los mejores ingenieros.

Solo después de superar este proceso, los productos reciben nuestro sello de aprobación, una calidad en la que puede confiar. Nuestra confianza en el proceso se refleja en la larga garantía de nuestros productos, prueba de que funcionarán con la calidad esperada durante mucho tiempo.



AUDITADO

Conforme a estándares industriales



INSPECCIONADO

Por los mejores ingenieros



TESTADO

Para garantizar calidad y rendimiento

