



MULTIMETRO RESIDENCIAL PROFESIONAL "TRUPER". Instrumento de medición con cuerpo de ABS, confiable con funciones estables y estructura moderna, escala de circuito integrado con convertidor (alterna / directa) doble integrado como centro y protección contra sobrecargas. Prueba de diodo y transistor. Cumple con la NOM-001-SCFI. Incluye - 2 Puntas probadoras y Batería de 9 V.



MULTIMETRO DIGITAL PROFESIONAL "TRUPER". Instrumento de medición con cuerpo de ABS, confiable con funciones estables y estructura moderna, escala de circuito integrado con convertidor (alterna / directa) doble integrado como centro y protección contra sobrecargas. Prueba de diodo y continuidad. Cumple con la NOM-001-SCFI. Incluye - 2 Puntas probadoras, 1 Sonda termopar y Batería de 9 V.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
MUT-830	11202	Multimetro Digital RESIDENCIAL	4

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
MUT-33	11203	Multimetro Digital PROFESIONAL	2



MULTIMETRO DIGITAL PROFESIONAL INDUSTRIAL "TRUPER". Instrumento de medición con cuerpo de ABS, escala de circuito integrado con convertidor (alterna / directa) doble integrado como centro y protección contra sobrecargas. Prueba de diodo, continuidad y transistor NPN o PNP (0-1,000 B), Mayor precisión en mediciones de CA (True RMS) y Sistema de auto apagado (APO). NOM-001-SCFI. Incluye - 2 Puntas probadoras, 1 Sonda termopar y Batería de 9 V.



Multímetro Digital PROFESIONAL INDUSTRIAL AUTO RANGO, Corriente (CA) 60 A - 1,000 A. Mayor precisión en mediciones de CA (True RMS), Rango automático. Sistema de auto apagado (APO), prueba de continuidad audible y diodo. Función de retención de datos (HOLD). Cumple con la NOM-001-SCFI. Incluye - 2 Puntas de prueba, 1 Sonda termopar Batería de 9 V y Estuche.

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
MUT-39	11204	Multimetro Digital INDUSTRIAL	2

CODIGO	CLAVE	DESCRIPCION	CAJA
10404	12266	Multimetro Digital PROFESIONAL INDUST AUTORANGO	2