

Regloscopio con cámara MOON 12999/L1



REGLOSCOPIO MOON Art. 12999/L1 – cod. 129999001

Regloscopio electrónico equipado con cámara para una completa análisis de faros de cualquier tipo y de cualquier vehículo.

CARACTERÍSTICAS ESTRUCTURA:

Columna 170cm equipada con un contrapeso para agilizar el desplazamiento de la caja óptica;

Visor con espejo;

Laser lente de cruz;

Caja óptica de inyección de plástico;

lente de cristal diam230 mm;

Pantalla táctil 5,7" + Pantalla de colores grande;

Conexión con puerto RS232;

Soporte pantalla reversible

Base de fundición de aluminio y de acero completa con 3 ruedas ajustables para una perfecta nivelación;

CARACTERÍSTICAS Y EVOLUCIÓN DE EL SOFTWARE:

Lectura de luces: halogeno, xenon, bixenon, led, Luz de cruce, luz de carretera, haz antiniebla; Tipo de luces: europeos (conducción a la derecha / izquierda), EE.UU., Japon;

Actualización de software: USB key; Conectividad: RS232, Bluetooth.

PRECIO UNITARIO NETO =

OPCIONALES DISPONIBLES :

COD. 023010024	Laser visor	PRECIO UNITARIO
COD. 40204059	Impresora	PRECIO UNITARIO
COD. 025020024	Kit railes	PRECIO UNITARIO
(formado por 2 piezas de railes 1.5 mt cada una y 2 ruedas cóncavas)		
COD. 022200231	Kit railes dobles	PRECIO UNITARIO
COD. 025030064	Kit Bluetooth	PRECIO UNITARIO
(lado pc – lado regloscopio)		PRECIO UNITARIO

Dimensiones del bulto:	181x65x40(h) cm – 1 ud- 40kg
Dimensiones paleta:	181x65x170cm – 4 uds – 211kg