



# DESCRIPCIÓN DE HERRAMIENTA NUEVA XRM12



## CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Sintonizador digital operado por botón con 9 estaciones programables tanto para radio AM como FM
- La linterna entrega 260 lúmenes en un patrón de 360°
- Funciona hasta 52 horas de radio; 16 horas con linterna y 12 horas de linterna/Radio con batería LXT® Litio-Ion de 18V max 5.0Ah (no incluye batería)
- Gancho de metal es conveniente y resistente en el sitio de trabajo
- Sólo pesa 3.5 lbs. con batería (no incluye batería ni cargador)
- Correa con gancho permite que la linterna ilumine hacia abajo
- El cristal también funciona como antena para FM para calidad de sonido mejorada
- Extreme Protection Technology (XPT™) con ingeniería para resistencia mejorada contra polvo y agua para sitios de trabajo con condiciones severas

## ESPECIFICACIONES

<b>Tiempo de Ejecución (máx. en horas)</b> .....	12
<b>Batería</b> .....	LXT® Litio-Ion de 18V
<b>Lúmenes (Alta/Baja)</b> .....	260 / 190 lm
<b>Bulbo</b> .....	20 LED
<b>Longitud Total</b> .....	5"
<b>Peso Neto (con la batería)</b> .....	3.5 lbs.
<b>Peso del Envío</b> .....	2.7 lbs.
<b>Código UPC</b> .....	088381-763462

## EQUIPO ESTÁNDAR

- (SE00001178) Juego de Gancho con Banda para Linterna

# LINTERNA CON RADIO INALÁMBRICA LXT® LITIO-ION DE 18V, SÓLO HERRAMIENTA



## PUNTOS DESTACADOS DEL PRODUCTO



### VISIBILIDAD

La linterna entrega 260 lúmenes en un patrón de 360°



### VERSATILIDAD

9 estaciones programables tanto para radio AM como FM



### DURACIÓN

Radio funciona hasta 52 horas; 16 horas con linterna; 12 horas de linterna y Radio (no incluye batería)



### DURABILIDAD

Extreme Protection Technology para resistencia mejorada contra polvo/agua para operar en condiciones severas

## PRODUCTOS RELACIONADOS

1. Luz de Trabajo Inalámbrica/con Cable LXT® de 18V X2 (DML809)
2. Luz de Trabajo Inalámbrica/con Cable LXT® Litio-Ion de 18V (DML811)
3. Linterna/Farol L.E.D. LXT® de 18V (DML807)
4. Cargador Óptimo Rápido LXT® de 18V / CXT® Litio-Ion de 12V max (DC18RE)
5. Batería LXT® Litio-Ion de 18V 5.0Ah (BL1850B)

