

## Bahco - 808050LSP1 - PRODUCTO

Panel LED de repuesto con tres pilas AG-3 de 4,5 V. Destornillador a carraca con portapuntas para puntas de 1/4, para un trabajo rápido|Mango tr

Características:

- Largo: 90 mm.
- Ancho: 20 mm.
- Altura: 10 mm.

Destornillador a carraca con portapuntas para puntas de 1/4, para un trabajo rápido|Mango tri-componente acabado texturizado que proporciona el máximo par de apriete con el mínimo esfuerzo.|Los destornilladores a carraca con 48 dientes permiten trabajar con suavidad y con el mínimo arco de giro para llegar al siguiente diente del trinquete.|Movimiento suave de la carraca y mecanismo de trinquete de tres posiciones: hacia delante, al revés y siguiente diente neutral del trinquete.|La varilla metálica asegura la punta en el destornillador y facilita el cambio de punta. Varilla de acero inoxidable.|Varilla estriada que aporta un agarre firme y un buen control de los dedos para un giro más rápido.|Compartimento para almacenar puntas intercambiables con botón de liberación para acceder rápidamente a ellas.|Compartimento deslizante para almacenar 6 puntas diferentes de forma cómoda y segura: PH 1, PH 2, PZ 1, PZ 2 y 4,5 y 5,5 ranuradas.|Las luces LED de larga duración montadas en la carcasa frontal iluminan en condiciones de oscuridad.|3 pilas y 2 luces (pilas AG-3 de 4,5 V). Cumple con los requisitos ROHS.|En caja de cartón con agujero para colgar.|\* 808050L-SP1: panel led de repuesto + 3 pilas AG-3 de 4,5 V.|Par de apriete excelente con el mínimo esfuerzo gracias al mango tri-componente|Luces LED incorporadas para garantizar una colocación precisa.|Giro rápido del tornillo gracias a la varilla estriada que aporta control a los dedos.|El mango incorpora un anillo para cambiar de dirección fácilmente con una mano.|La carraca gira con suavidad tanto hacia la izquierda como hacia la derecha, además, la varilla tiene una posición de bloqueo.|Cartucho cómodo en el mango en el que caben seis puntas (PH1-PH2-PZ1-PZ2 y 4,5 y 5,5 ranuradas).|Portapuntas magnético



