

54860

ATORNILLADOR A BATERÍA DE 3 VELOCIDADES CON PUNTAS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Medida del eje	1/4"
Voltaje	4V
Torque máximo de apriete	5Nm
Velocidad nominal	300RPM
Batería	LI-ION 1500mAh
Velocidades	3
Peso	0,28Kg
Dimensiones (LxAnxAI)	183x35x35mm



RESUMEN

Atornillador Inalámbrico 4V con luz LED dual y ajuste de torque. Con una capacidad de batería de 1,5 amperios, este modelo es ideal para trabajos domésticos y profesionales en los que se requiere fiabilidad y eficiencia.

- Batería de 4V y 1,5 Amperios: Ofrece una autonomía prolongada para proyectos de atornillado sin la necesidad de cables, lo que proporciona mayor libertad de movimiento y flexibilidad.
- Indicador de Batería: Permite un control preciso del nivel de carga de la batería, para evitar interrupciones durante el trabajo.
- Botón de Ajuste de Torque: Permite modificar la fuerza de torsión hasta 3 veces: 2.5 Nm, 4 Nm y 5 Nm, según las necesidades específicas de cada tarea, garantizando un atornillado controlado y sin dañar los materiales.
- Ergonomía y Comfort: Su agarre con recubrimiento de goma (Rubber Overmold Grip) proporciona un control superior y un uso más cómodo durante largos períodos de trabajo.
- Dimensiones Compactas: 18,3 cm (largo) x 3,5 cm (ancho) x 3,5 cm (alto), este atornillador es ideal para trabajar en espacios reducidos y almacenarlo sin dificultad.
- Cargador Tipo C: Equipado con un cargador tipo C, que permite una carga rápida y eficiente.



54860

ATORNILLADOR A BATERÍA DE 3 VELOCIDADES CON PUNTAS

RESUMEN

Puntas incluidas:

- T10, T15, T20, T25
- PH0, PH1, PH2 (x2), PH3
- PZ0, PZ1, PZ2, PZ3
- SL3, SL4, SL5, SL6
- H3, H4, H5, H6
- S0, S1, S2, S3