

# TALADRO 12V S12 20NM 0.8-10MM 0-750RPM 1X1.5AH TIPO C +PUNTA **DUAL**

SKU: 26410

**MODELO:** TDLI12456

| E0DE01510 : 0:0:150       |                       |
|---------------------------|-----------------------|
| ESPECIFICACIONES          |                       |
| Voltaje                   | 12V                   |
| Velocidad Variable        | 0-750 rpm             |
| Par máximo                | 20 Nm                 |
| Capacidad del portabrocas | 0.8-10 mm (1/32-3/8") |
| Ajustes de torque         | 15+1                  |
| Puerto de carga           | Tipo C                |
|                           |                       |
|                           |                       |
|                           |                       |
|                           |                       |
|                           |                       |
|                           |                       |
|                           |                       |
|                           |                       |
|                           |                       |
|                           |                       |
|                           |                       |
|                           |                       |
|                           |                       |
|                           |                       |
|                           |                       |
|                           |                       |
|                           |                       |
|                           |                       |
|                           |                       |
|                           |                       |
|                           |                       |
|                           |                       |
|                           |                       |
|                           |                       |
|                           |                       |



## Aplicación:

El taladro 12V modelo S12 está diseñado para trabajos ligeros de perforación y atornillado en madera, metal y plásticos. Con un torque máximo de 20Nm, un portabrocas de 0.8-10mm y velocidad variable de hasta 750RPM, ofrece un desempeño eficiente para tareas de montaje, instalaciones eléctricas y proyectos de mantenimiento. Incluye una batería de 1.5Ah con carga mediante puerto Tipo C, lo que facilita su recarga en cualquier entorno.

# **Recomendaciones:**

Se recomienda utilizar brocas y puntas adecuadas al material de trabajo, evitando aplicar fuerza excesiva para no dañar el motor o el portabrocas. La batería debe cargarse completamente antes de su uso y es aconsejable contar con repuestos en trabajos prolongados. Además, se debe mantener la herramienta en superficies secas y ventiladas, utilizando siempre protección personal como guantes y gafas de seguridad durante su operación.

### **Observaciones:**

Su diseño compacto y liviano lo convierte en una herramienta práctica para trabajos en espacios reducidos o de difícil acceso. La batería con carga rápida vía USB-C representa una ventaja frente a modelos tradicionales, ofreciendo mayor comodidad y versatilidad. Aunque está orientado a aplicaciones ligeras, su portabilidad y funcionalidad lo hacen ideal como herramienta de soporte para técnicos, instaladores y usuarios que requieren movilidad sin perder eficiencia.

| Medida:                | Marca |
|------------------------|-------|
| Peso:                  | TOTAL |
| Empaque: Caja de color |       |

#### Accesorios

1 broca CR-V de 65 mm - 1 bateria de 1.5 Ah









