

Nombre del material o equipo:

TALADRO INALÁMBRICO

Código:

1013137

Descripción del equipo:

Los taladros inalámbricos son herramientas eléctricas a la que se acopla un elemento cortante (broca) o de sujeción (destornillador) para perforar o atornillar diferentes tipos de materiales, equipos y/o superficies.

Forma y Dimensiones:



Especificaciones técnicas:

- Obligatoriamente debe trabajar con una tensión nominal de al menos 18 V.
- Obligatoriamente el taladro debe ser reversible.
- Obligatoriamente debe tener un torque máximo de al menos 60 Nm.
- Obligatoriamente debe tener un capacidad de porta-brocas de 1.5 a 13 mm
- Obligatoriamente el taladro debe tener selector de modo de operación (rotación/percusión) y de velocidades (2 velocidades).
- Obligatoriamente debe de tener una velocidad en vacío de al menos 0-2000 rpm.
- Obligatoriamente debe tener un control de velocidades con bloqueo de accionamiento.
- Obligatoriamente debe incluir bulto para resguardo.
- Obligatoriamente debe incluir al menos 2 baterías.
- Obligatoriamente la capacidad de la batería debe ser de al menos 5 Ah.
- Obligatoriamente debe incluir cargador de batería que funcione con tensiones 110-220 V @ 60 Hz.

Aplicación del equipo:

El taladro será utilizado para perforaciones o atornillar con exactitud en diferentes tipos de materiales o/o superficies.

Criterio de sustitución:

Esta herramienta será sustituida si presenta ruidos inusuales, deterioro o mal funcionamiento.

Observaciones importantes:

- Se requiere envío de ficha técnica del producto ofertado.
- Ficha autorizada y aprobada por el Gerente de Seguridad Industrial y Salud Ocupacional (ficha con la que se hace el requerimiento).
- Los productos no deben tener fecha de fabricación mayor de 18 meses.
- Se debe otorgar los tiempos de garantía y respaldo del producto.



Para uso exclusivo de empleados de **EDESUR**.

Este documento contiene información privada, no debe ser reproducido o divulgado a otros sin autorización de la Gerencia de Seguridad Industrial y Salud Ocupacional.

EL USUARIO ES RESPONSABLE DE COMPROBAR EL NÚMERO DE HISTORIAL VIGENTE ANTES DE USAR ESTE DOCUMENTO.