



## Taladro / Atornillador de 12V, BHL 111 K

Referencia: 1.1980  
 EAN-13: 8427648401228  
 Marca: STAYER

- 2 velocidades mecánicas.
- Indicador luminoso L.E.D en área de trabajo.
- Reversible y electrónico.
- Ligero.
- Control electrónico

### Descripción general

Diseñado para Profesionales

### Descripción

Tensión batería litio 12V Capacidad batería 2.0Ah Giros en vacío 0-350/0-1350rpm Tiempo de carga batería 60min  
 Capacidad portabrocas Ø 1.5 - 10mm Inserción portabrocas 3/8"x24UNF Capacidad perforación madera Ø 20mm  
 Capacidad perforación acero Ø 10mm Diámetro máximo tornillos Ø 10mm Par de apriete 0-32Nm Regulación par de  
 apriete 18 Peso 0.9Kg

### Destacado

2 velocidades mecánicas.  
 Indicador luminoso L.E.D en área de trabajo.  
 Reversible y electrónico.  
 Ligero.  
 Control electrónico  
 Portabrocas automático.  
 Larga duración de la batería.

### Características

Altura con embalaje: 25.5 cm  
 Altura producto: 19.5 cm  
 Ancho con embalaje: 9 cm  
 Ancho producto: 5 cm  
 Capacidad de perforación madera: 20 mm  
 Capacidad portabrocas: 1.5-10 %  
 Diámetro máximo de tornillos: 10 mm  
 Giros en vacío: 0-350/0-1350 rpm  
 Par de apriete: 0-32 Nm  
 Peso: 0.9 Kg  
 Peso producto: 0.9 Kg  
 Profundidad con embalaje: 25.5 cm  
 Profundidad producto: 19 cm  
 Regulación par de apriete: 18 Posiciones  
 Tensión batería litio: 12 V  
 Tiempo de carga batería: 60 min

## Características

Altura con embalaje	25.5 cm
Altura producto	19.5 cm
Ancho con embalaje	9 cm
Ancho producto	5 cm
Capacidad de perforación madera	20 mm
Capacidad portabrocas	1.5-10 %
Diámetro máximo de tornillos	10 mm
Giros en vacío	0-350/0-1350 rpm
Par de apriete	0-32 Nm
Peso	0.9 Kg
Peso producto	0.9 Kg
Profundidad con embalaje	25.5 cm
Profundidad producto	19 cm
Regulación par de apriete	18 Posiciones

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	2,21
Producto empaquetado: largo (cm)	28,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	25,50
Producto empaquetado: alto (cm)	28,50

## Enlaces

pdf	<a href="#">200619122144-manual-de-instrucciones-bhl111k</a>
-----	--