## Jadever

## DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS

**Voltaje:20V(Enchufe IRAM)** 

Velocidad sin carga:0-400/0-1500rpm Máxima tasa de impacto:22500bpm

Máximo par:35Nm

Portabrocas de plástico

Capacidad del portabrocas:0.8-10mm

Ajustes de par:18+1+1

Engranaje mecánico de 2 velocidades

Luz de trabajo LED integrada

Incluye:

1 Batería de 1.5Ah (JDLBP515)

1 Cargador (JDFCP518-4)

Voltaje de carga:220V-240V~50/60Hz

Empacado en caja de color



## **PUNTOS DE VENTA**

- 1. El par máximo puede alcanzar 35NM
- 2. Mandril de plástico de 10mm, sujeción estable
- 3. 18+1+1 ajustes de posición, con impacto, adecuado para diferentes entornos de trabajo

## **USO**

Perforar, atornillar, perforar agujeros en cemento

Taladro de impacto inalámbrico