Jadever

DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS

Voltaje: 20V (Enchufe IRAM)

Velocidad sin carga: 0-400/0-1500 rpm

Par máximo: 35 Nm Portabrocas de plástico

Capacidad del portabrocas: 0.8-10 mm

Ajustes de par: 15+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. Par máximo de hasta 35NM
- 2. Mandril de 10mm, sujeción firme
- 3. Dos velocidades
- 4. Ajuste de 15+1 posiciones, adecuado para diferentes necesidades de trabajo

USO

Atornillar, taladrar

Taladro inalámbrico