ratio PROSERIES FICHA TÉCNICA TECNICA

0-400/ 0-2.000 rpm

0-7.500/ 0-30.000 ipm

ø 13 mm portabrocas

- Velocidad 1: 0-400 rpm
- Velocidad 2: 0-2.000 rpm
- Impacto: 0-7.500/0-30.000 ipm
- Portabrocas: ø 13 mm.
- Par apriete: 70 Nm.
- Perforación: Madera 45 mm / acero 13 mm / hormigón 13 mm
- Peso: 1,2 Kg.
- Compatible con baterías:
 2.0 Ah / 4.0 Ah / 5.0 Ah.

7994X413

Taladro / atornillador / percutor batería R-AT20-2.2



Edición marzo 2024