

## Taladro percutor inalámbrico 13 mm

### DHP487

Largo más compacto gracias al nuevo diseño de selector de par de apriete.



#### Código EAN

0088381740333

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

|   |                                    |
|---|------------------------------------|
| Tensión nominal de la batería               | 18 V                               |
| Tensión LXT                                 | ✓                                  |
| Motor sin escobillas                        | ✓                                  |
| Velocidad sin carga                         | 0 - 500 / 1700 min <sup>-1</sup>   |
| Par de apriete máx. Duro/Blando             | 40 / 25 Nm                         |
| Ajuste del par de embrague                  | 20                                 |
| Impactos por minuto (IPM)                   | 0 - 7500 / 25500 min <sup>-1</sup> |
| Máx. Diámetro de perforación en madera      | 36 mm                              |
| Max. Diámetro de perforación en mampostería | 13 mm                              |
| Max. Diámetro de perforación en hormigón    | 13 mm                              |
| Máx. Diámetro de perforación en acero       | 13 mm                              |
| Inserción directa                           | 1/2"-20UNF "                       |
| Capacidad del portabrocas                   | 1,5 - 13 mm                        |
| Nivel de potencia sonora                    | 94 dvB(A)                          |

#### BENEFICIOS DE USUARIO

- Diseño óptimo de la empuñadura
- La luz LED ilumina el lugar de trabajo
- Máquina altamente eficiente y compacta para uso profesional
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo
- La protección electrónica contra sobrecargas protege al usuario y a la herramienta.