

Taladro combinado 12V

Referencia DV12DA
EAN 4966376329724



Potente motor con escobillas. Gran autonomía de trabajo por carga de batería. Tamaño muy compacto, ideal para trabajo en espacios reducidos. Empuñadura optimizada para mejor confort en el agarre. Peso reducido, ideal para trabajos continuados o en alto. Alta velocidad de roscado y taladrado. Dos rangos de velocidades ajustables y reversibles. Par de apriete máximo de 38 Nm. Ajuste de par de apriete (20 posiciones) y ajuste de modo de trabajo: Roscado, taladrado o taladrado con percusión. Portabrocas automático de 10 mm. Luz LED para zonas poco iluminadas. Freno eléctrico del eje

Especificaciones

Atornillado metal: 6 mm
Modelo batería: BSL1225M
Modelo cargador: UC12SL
Máximo apriete: 38 Nm
Capacidad Mampostería: 8 mm x 30 espesor
Atornillado Madera: 5.8 x 45 mm
Capacidad Madera: 29 mm x 18 espesor
Capacidad de acero: 10 mm x 1,6 espesor
Largo: 181 mm
Peso: 1.2 Kg
Accesorios suministrados: Maletín, cargador, 2 baterías y punta