



DS18DBL2

Taladro atornillador a batería



Descripción

Selector de velocidad, con posibilidad de preajustar en 4 etapas.

Motor sin escobillas.

RFC (Reactive Force Control) Es un sistema de protección que palia el peligro de torcedura del brazo. Cuando la función de control detecta la sobrecarga, esta hace que el motor se pare evitando la torsión de la muñeca.

Alta rotación y velocidad de trabajo para una mayor eficiencia.

Los motores sin escobillas ofrecen una mayor potencia, rendimiento, durabilidad y tiempo de ejecución de la batería por carga para manejar las cargas de trabajo más grandes.

22 posiciones de par de apriete.

Uso continuo en trabajos duros.

Especificaciones

Capacidades

Mampostería
Madera

Metal

Máx. NM

Hitachi Powertools Ibérica

Alto

bajo

velocidad

0 – 500 / 0 – 2,100 (min-1)

Atornillado

10 X 90 MADERA ROSCADO 6MM

Peso

2.5kg

Largo

204mm

Tipo Batería

18V 5.0Ah Li-ion deslizante

Accesorios suministrados

Cargador, 2 baterías deslizantes, empuñadura auxiliar,
punta, caja apilable.