



Voltaje	20 V	
Torque máximo	50 Nm (36,8 lb-ft)	
Mandril	1/2" ~ (13 mm)	
Velocidad sin carga	0-400 / 0-1600 RPM	
Impactos por minuto	0-6000 / 0-24000 IPM	
Batería	20 V - 2.0 Ah Ion deLitio	
Cargador	(Entrada)	120V - 50/60Hz - 70W
	(Salida)	21,5 V - 2.4A
Peso	1,6 kg	

Características

- Motor brushless, utiliza imanes en lugar de escobillas de carbón, lo que le da muchas mas ventajas, entre ellas, reduce la fricción y el desgaste, aumenta la vida útil y genera menos calor durante su uso, etc.
- Luz LED para trabajos en sitios con poca iluminación.
- Cuenta con la funcion percutor que le permite perforar materiales duros como el concreto y mampostería, además de las funciones normales de taladrado y atornillado.
- Utiliza baterias de Ion de litio, que brinda mayor duracion y potencia constante.
- Facilidad de cambio de brocas con el portabrocas de sujeción rapida, donde no requiere de herramientas adicionales para realizar el cambio.
- Dependiendo de la tarea a realizar el taladro percutor 1/2" 20V permite graduar la velocidad, proporcionando mayor control y precisión.
- Gracias a su diseño que cuenta con presilla para cinturon es ideal para llevar a sitios dificiles, brindando gran maniobrabilidad.

Accesorios

- Taladro Percutor 1/2" 20V
- 2 Batería 20V 2Ah
- 1 Cargador rápido.
- 1 Presilla para cinturon
- Jgo brocas y puntas 13 pzs.
- Manual de usuario.



Recomendaciones

- Uso de elementos de protección personal para el trabajo, como, guantes, gafas de protección y tapaoídos.
- Verificación de estado de brocas. Que estén afiladas.
- Ajusta la velocidad del taladro según el material que estás perforando. Usa velocidades bajas para materiales duros y altas para materiales blandos.
- Evitar sobrecargas en el equipo, si nota sobrecalentamiento, detener el uso y dejar enfriar.
- Evitar usar ropa suelta o joyas que puedan engancharse en el taladro.

