

FURIUS

BRUSHLESS TECH

FB214KIT

FIRE 214KIT

FID2114



Voltaje 21V



Mandril de 1/2" (13mm)



Torque máx. 45 Nm



0 - 400 RPM / 0 - 1.400 RPM

FDR21



Voltaje 21V



Impacto 0 - 3.000 GPM



Torque máx. 240 Nm



0 - 2.000 RPM / 0 - 2.400 RPM

Kit Taladro rotomartillo percutor atornillador inalámbrico sin carbones 21V + atornillador de impacto inalámbrico sin carbones 21V

2 YEAR WARRANTY

APLICACIONES

- Herramienta ideal para trabajos de perforación o roto-perforación, atornillado por su funcionalidad.
- Aplica para trabajos en diferentes sectores y superficies ya sea Laminas, ladrillo, Drywall (mampostería), madera, entre otros materiales.
- Permite trabajos en atornillado y ensamble gracias a sus 20 niveles de torque.



VENTAJAS

- Equipo portable, Interruptor, mango ergonómico con agarre suave, Tres funcionalidades Rotopercusión, Rotación y Atornillado.
- Con motor Brushless de mayor eficiencia y autonomía de trabajo, Inversión de giro Izquierda - derecha.
- La batería que incluye este producto cuenta con medidor de carga inteligente y tecnología de Ion de litio que permite agotar toda la carga de la batería y conservar la potencia hasta el último momento.

CAMPOS DE ACCIÓN



Construcción y remodelaciones



Contratistas



ornamentación



Instalaciones

APLICACIONES

- Herramienta ideal para trabajos de campo abierto en labores de ensamble de estructuras livianas, cubiertas.
- En la instalación de soportes y fabricación de muebles.
- Su aplicación es atornillado o desatornillado de tornillos de gran longitud en superficies de alta dureza o tornillos autoperforantes que requieran un nivel torque máximo 240 Nm.



VENTAJAS

- Potente motor con tecnología brushless, siendo mas eficiente y mayor vida útil.
- Encastre hexagonal universal estándar de 1/4" in, Sistema mecánico metálico de engranajes que garantiza un torque máximo de 240 Nm.
- Cuenta con ergonomía en sus partes de sujeción, Evita el uso de extensiones, lo cual es ideal en trabajos en alturas o donde la red eléctrica es limitada.

CAMPOS DE ACCIÓN



Remodelación



Mantenimiento



Instalaciones



Contratistas



Talleres automotrices



- 1 Anillo de regulación de par
- 2 Portabrocas de 13 mm (1/2")
- 3 Gatillo de velocidad variable
- 4 Indicador de capacidad
- 5 Pinza de liberación rápida de 6,35 mm
- 6 Carcasa metálica de engranajes
- 7 Interruptor de avance/retroceso
- 8 Botón de control de velocidad

FID2114

VOLTAJE	21V
MANDRIL	13mm (1/2")
TORQUE	45 Nm
VELOCIDAD	0 - 400 / 0 - 1.400 RPM

FDR21

VOLTAJE	21V
IMPACTO	0 - 3.000 GPM
TORQUE	240 Nm
VELOCIDAD	0 - 2.000 / 0 - 2.400 RPM

CARACTERÍSTICAS



FID2114 PORTABROCAS DE 13 MM (1/2")



FDR21 PINZA DE LIBERACIÓN RÁPIDA DE 6,35 MM



FID2114/FDR21 GATILLO DE VELOCIDAD VARIABLE

INCLUYE



2 BATERÍAS LI-ION DE 2.0 AH



CARGADOR DE 2.4Ah CON CONTROL DE CARGA



MALETÍN DE TRANSPORTE

TAMAÑO EQUIPO



FID2114

(ANCHO / ALTO / LARGO)			
LARGO	ANCHO	ALTO	PESO
10.0 cm	10.0 cm	20.0 cm	1.5 Kg

FDR21

(ANCHO / ALTO / LARGO)			
LARGO	ANCHO	ALTO	PESO
10.0 cm	10.0 cm	18.0 cm	1.3 Kg

CAJA INDIVIDUAL



0793969088379

LARGO	ANCHO	ALTO	PESO
42.0 cm	35.0 cm	12.0 cm	3.0 Kg

CAJA EMBAJALE x 4UND



0793969088386

LARGO	ANCHO	ALTO	PESO
42 cm	44.64 cm	24.5 cm	11.2 Kg

Conoce más

