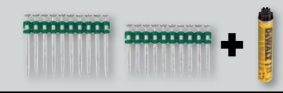


CONJUNTO DE CLAVOS C5 TRAK-IT

CLAVOS C5 TRAK-IT

• Clavos en tira para fijación a gas de 15-40 mm



					1	
Número de catálogo	Descripción	Longitud [mm]	Diámetro del diente [mm]	Tamaño de cabeza [mm]	Cantidad por caja	Cantidad en la caja de cartón
DDF6110000	Clavos para fijación a gas C5 - 15 mm x 2,6 mm	15	2,6	6,3	800+1	4000+5
DDF6110050	Clavos para fijación a gas C5 - 20 mm x 2,6 mm	20	2,6	6,3	800+1	4000+5
DDF6110100	Clavos para fijación a gas C5 - 25 mm x 2,6 mm	25	2,6	6,3	800+1	4000+5
DDF6110150	Clavos para fijación a gas C5 - 30 mm x 2,6 mm	30	2,6	6,3	800+1	4000+5
DDF6110200	Clavos para fijación a gas C5 - 35 mm x 2,6 mm	35	2,6	6,3	800+1	4000+5
DDF6110250	Clavos para fijación a gas C5 - 40 mm x 2,6 mm	40	2,6	6,3	800+1	4000+5

CLAVOS C5 TRAK-IT XH PARA HORMIGÓN

- Clavos especiales galvanizados para hormigón
- Diseño de alto rendimiento para una óptima perforación
- Diseño 'stepshank' para una óptima perforación
- 22-27 mm con autorización ETA para fijación a hormigón (solamente válido con Trak-It C5)





		®				1	
lúmero de catálogo	Descripción		Longitud [mm]	Diámetro de espiga [mm]	Tamaño de cabeza [mm]	Cantidad por caja	Cantidad en la caja de cartón
F6310000	Clavos para fijación a gas C5 XH - 17 mm x 3 mm		1 <i>7</i>	3	6,3	800+1	4000+5
F6310100	Clavos para fijación a gas C5 XH - 22 mm x 3 mm	•	22	3	6,3	800+1	4000+5
F6310150	Clavos para fijación a aas C5 XH - 27 mm x 3 mm	•	27	3	6.3	800+1	4000+5

DEWALT

Su distribuidor DEWALT

EXCLUSIÓN DE RESPONSABILIDAD EN LAS RECOMENDACIONES, INFORMACIÓN Y DATOS DE USO.

Las recomendaciones, información y datos contenidos en este manual se han recopilado con el mayor cuidado y precisión posibles. Se basa en principios, ecuaciones y factores de seguridad establecidos en la documentación técnica de DEWALT Anchors & Fasteners, Inc. que se consideran correctos y en vigor desde el 1 de junio de 2015. La información y los datos podrían estar sujetas a cambio con posterioridad a esa fecha debido a que DEWALT Anchors & Fasteners, Inc. se reserva el derecho de cambiar los diseños, materiales y especificaciones de los productos en este manual sin previo aviso. Es responsabilidad del profesional de diseño, garantizar que se ha seleccionado un producto apropiado, para la aplicación deseada. Esto incluye que el producto seleccionado cumpla con los

códigos de construcción y requerimientos legales establecidos, así como los criterios de rendimiento

y seguridad que se consideren aplicables. Los productos deben utilizarse, manejarse, aplicarse e instalarse en estricta conformidad con todas las instrucciones en vigor para dicho uso publicadas por DEWALT Anchors & Fasteners, Inc.

Los datos de rendimiento proporcionados en este manual, son el resultado de la evaluación de pruebas llevadas a cabo en condiciones de laboratorio. Es responsabilidad del diseñador y del instalador que esté al cargo el considerar las condiciones en el lugar y asegurarse de que los datos de rendimiento proporcionados en el manual son aplicables a las condiciones reales. Concretamente el material base y las condiciones medioambientales tienen que ser comprobadas antes de la instalación. En caso de duda póngase en contacto con el equipo técnico de D€WALT Anchors & Fasteners, Inc.

05/2015 MP16770-ES





CLAVADORAS A GAS, LIGERAS, POTENTES Y COMPACTAS.

La C5 Trak-lt es una potente clavadora a gas diseñada para colocar clavos en una gran variedad de superficies incluyendo acero, hormigón, ladrillo y ladrillo hueco.

Es ideal para la instalación de carriles de metal así como clavados de segundas fijaciones, al igual que sujetar presillas de conducto y accesorios.

Las herramientas DEWALT están diseñadas para ser utilizadas en las más duras condiciones de trabajo, ya que cuentan con una serie de características que garantizan un funcionamiento fiable y comodidad para el usuario:

- La herramienta más pequeña y ligera de su categoría
- Menor impacto para el usuario, mejor tacto ergonómico en general y excelente manejabilidad.
- Potencia de salida de 105 julios
- Ventilador inteligente el tiempo de ventilador se ajusta por ordenador según la herramienta y temperatura ambiente
- El filtro de succión de malla metálica sirve como una protección muy eficaz contra el polvo

Todos los sistemas de Anclajes y Fijaciones de DEWALT han sido probados extensamente en conformidad con las normas de construcción más rigurosas en el mundo incluyendo las últimas normativas de ETA.

Si desea más información visite www.DEWALT.com.

AUTORIZACIONES



El sistema de DEWALT Trak-lt está aprobado por ETA para clavos XH de 22-38 mm. Estos clavos tienen un galvanizado especial que les permite introducirse en hormigón muy duro con un diseño 'step-shank' para lograr una penetración óptima.

F30

BATERÍAS Y ACCESORIOS PARA LA GAMA C5 TRAK-IT

CONJUNTO Y ACCESORIOS C5 TRAK-IT





Número de catálogo	Descripción	Cantidad por caja	Cantidad en la caja de cartón
DDF5110500	Kit C5 Trak-lt – Carga larga	1	-
DDF5120550	Kit C5 Trak-lt – Carga corta	1	-
DDF5140500	Consumible de gas para C5 Trak-lt - Cantidad 1	20	80
DDF5150500	Cargador de clavos C5 - Carga corta	1	30
DDF5150550	Cargador de clavos C5 - Carga corta	1	30

BATERÍA Y CARGADOR C5 TRAK-IT







		•	
Número de catálogo	Descripción	Cantidad por caja	Cantidad en la caja de cartón
DDF5610500	Batería C5 Trak-lt	1	-
DDF5610510	Cable adaptador de 220V C5 Trak-It	1	-
DDF5610520	Base del cargador C5 Trak-It	1	-

PRESILLAS Y ARANDELAS C5 TRAK-IT



DDF671000 / 050



DDF6750000



DDF6750050



Número de catálogo	Descripción	Diámetro [mm]	Cantidad por caja	Cantidad por caja
DDF6710000	Grapa Metálica - 16 mm	16	250	500
DDF6710050	Grapa Metálica - 20 mm	20	250	500
DDF6750000	Arandela enrejada de arrastre de 25 mm	25	200	3200
DDF6750050	Arandela de aislamiento de 36 mm	36	100	1000
DDF5260000	Cilp de Suspensión de 6 mm	6	100	200