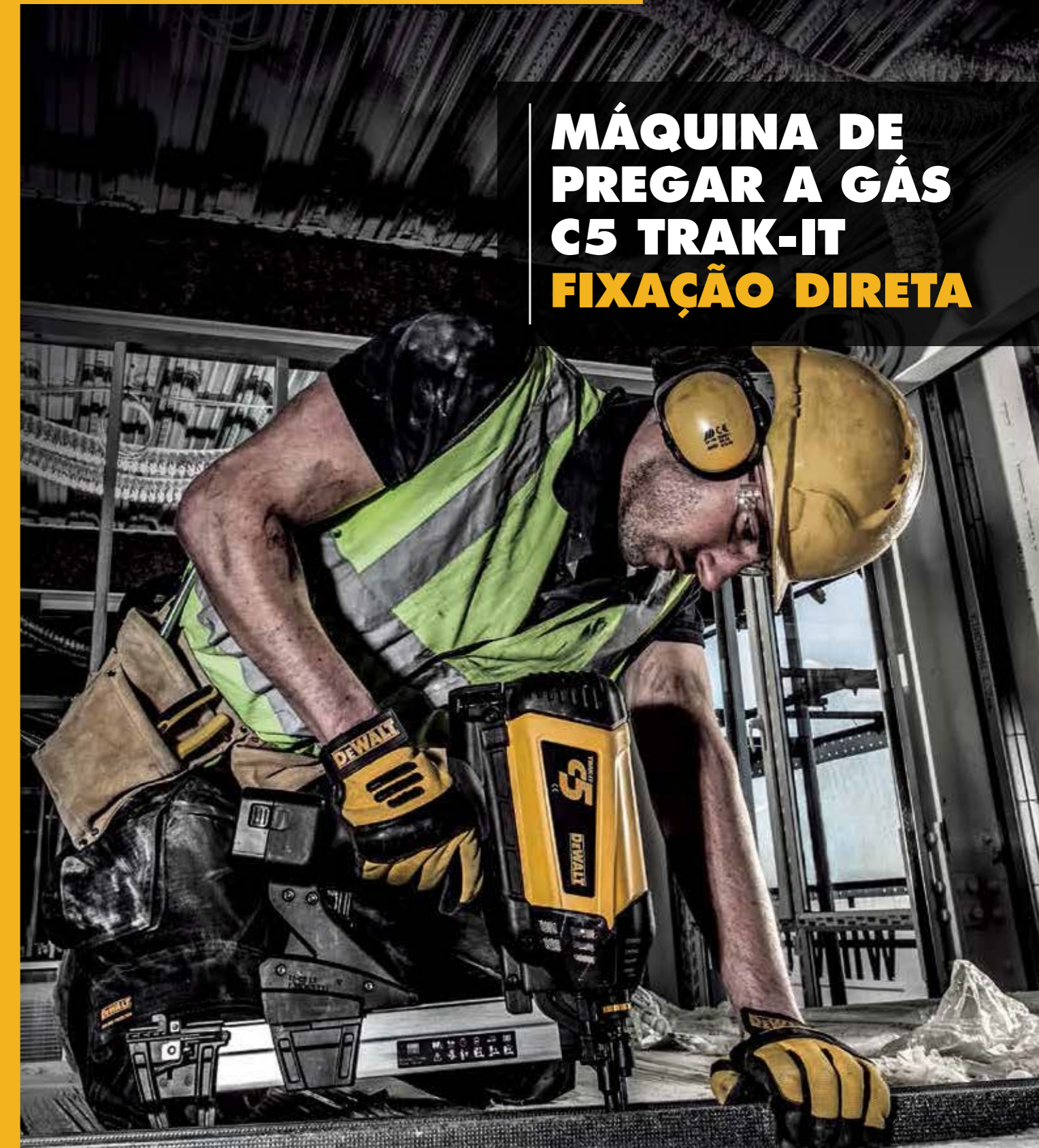


DEWALT®

MÁQUINA DE PREGAR A GÁS C5 TRAK-IT FIXAÇÃO DIRETA



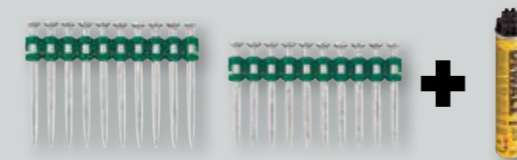
www.DEWALT.com

RESISTÊNCIA GARANTIDA.®

GAMA DE PREGOS C5 TRAK-IT

PREGOS C5 TRAK-IT

- Pregos em forma de bala zincados a partir de 15-40 mm



Referência	Descrição	Comprimento [mm]	Diâm. haste [mm]	Tamanho da cabeça [mm]	Quantidade por Caixa	Quantidade por Embalagem
DDF6110000	C5 Gas&Pins - 15mm x 2,6mm	15	2,6	6,3	800+1	4000+5
DDF6110050	C5 Gas&Pins - 20mm x 2,6mm	20	2,6	6,3	800+1	4000+5
DDF6110100	C5 Gas&Pins - 25mm x 2,6mm	25	2,6	6,3	800+1	4000+5
DDF6110150	C5 Gas&Pins - 30mm x 2,6mm	30	2,6	6,3	800+1	4000+5
DDF6110200	C5 Gas&Pins - 35mm x 2,6mm	35	2,6	6,3	800+1	4000+5
DDF6110250	C5 Gas&Pins - 40mm x 2,6mm	40	2,6	6,3	800+1	4000+5

PREGOS C5 TRAK-IT XH PARA BETÃO MUITO DURO

- Pregos zincados especiais para betão muito duro
- Design de alto desempenho para uma ótima penetração
- Design tipo "stepshank" para ótima penetração
- 22-27 mm aprovado pela ETA para fixação a betão (válido apenas com Trak-It C5)



Referência	Descrição	Comprimento [mm]	Diâm. haste [mm]	Tamanho da cabeça [mm]	Quantidade por Caixa	Quantidade por Embalagem
DDF6310000	C5 XH Gas&Pins - 17mm x 3mm	17	3	6,3	800+1	4000+5
DDF6310100	C5 XH Gas&Pins - 22mm x 3mm	22	3	6,3	800+1	4000+5
DDF6310150	C5 XH Gas&Pins - 27mm x 3mm	27	3	6,3	800+1	4000+5

APLICA ATÉ 4500
FIXAÇÕES POR CARGA

CÓMODO GANCHO
PARA ARMAZENAMENTO
DA FERRAMENTA

SUBSTITUIÇÃO DO
ALIMENTADOR ATRAVÉS
DE UMA ÚNICA AÇÃO

APLICA PREGOS
COM DIÂMETROS DE
15-40MM E 2,6-3,7MM

A TAMPA CONTRA
POEIRAS INTEGRADA
EVITA ENCRAVAMENTOS

DEWALT®

O seu Concessionário DeWALT

RENÚNCIA DE RESPONSABILIDADE PARA RECOMENDAÇÕES, INFORMAÇÃO E UTILIZAÇÃO DE DADOS

As recomendações, informações e dados incluídos neste manual são elaborados com o maior rigor e cuidado possíveis. Baseiam-se nos princípios, equações e fatores de segurança definidos na documentação técnica da DeWalt Anchors & Fasteners, Inc. que se acredita serem corretos e atualizados a 1 de junho de 2014. As informações e os dados são sujeitos a alterações após essa data, visto que a DeWalt Anchors & Fasteners, Inc. reserva-se o direito de modificar os designs, materiais e especificações dos produtos deste manual sem aviso prévio.

Cabe ao profissional de design a responsabilidade de garantir que escolhe um produto adequado, devidamente desenvolvido e utilizado na aplicação pretendida. Inclui-se que o produto selecionado e a respetiva utilização cumpram os códigos de construção aplicáveis e outros requisitos legais e

que cumprirão os critérios de durabilidade e desempenho, bem como as margens de segurança que determinem serem aplicáveis. Os produtos devem ser utilizados, manuseados, aplicados e instalados rigorosamente em conformidade com todas as instruções de utilização atuais publicadas pela DeWalt Anchors & Fasteners, Inc.

Os dados de desempenho indicados neste manual são resultado da avaliação de testes realizados em condições laboratoriais. Cabe ao designer e ao instalador responsável a responsabilidade de considerar as condições no local e garantir que os dados de desempenho indicados no manual são aplicáveis às condições reais. Em particular, o material base e as condições ambientais têm de ser verificadas antes da instalação. Em caso de dúvida, contacte a assistência técnica da DeWalt Anchors & Fasteners, Inc.

06/2015 MP16770-PT

PROTEÇÃO CONTRA POEIRAS ALTAMENTE EFICAZ COM FILTRO DE SUÇÃO EM MALHA DE METAL

A VENTONHA INTELIGENTE CONTROLADA POR COMPUTADOR AJUSTA-SE AO AMBIENTE

POTÊNCIA ELEVADA PARA APLICAÇÃO EM BETÃO DE ALTA RESISTÊNCIA

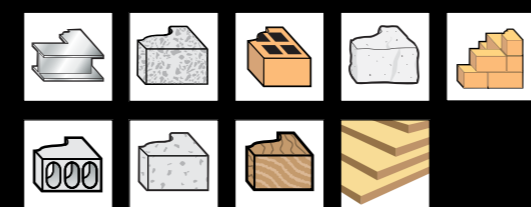
AJUSTES DE PROFUNDIDADE RÁPIDOS E FÁCEIS

DESIGN LEVE E COMPACTO COM BRAÇO DE CONTACTO CURTO

APLICAÇÕES

- Instalação de paredes de gesso com aço em betão, blocos ou aço
- Contraplacado em betão ou blocos
- Aplicação de vigas em betão ou blocos
- Aplicações de construção genéricas

MATERIAIS



MÁQUINA DE PREGAR A GÁS LEVE, POTENTE E COMPACTA.

A C5 Trak-It é uma potente máquina de pregar a gás, desenvolvida para pregar pregos num vasto leque de substratos, incluindo aço, betão, tijolo e tijolo oco.

É ideal para a instalação de vigas de metal, bem como para pregar fixações secundárias e fixar molas e fixações de condutas.

As ferramentas DEWALT foram desenvolvidas para suportar as exigências da utilização no local e a C5 não é exceção, integrando um leque de funcionalidades que garantem um funcionamento fiável e conforto do utilizador:

- A ferramenta mais leve e mais pequena da sua classe
- Menos fadiga do operador com uma melhor sensação ergonómica e fantástica manobrabilidade
- Potência de 105 Joules para aplicação no betão mais duro
- Ventoinha inteligente – ventilador temporizado por computador ajustado à ferramenta e à temperatura ambiente
- Filtro de sucção em malha de metal proporciona uma eficaz proteção contra poeiras

Todos os sistemas de ancoragem e fixação DeWALT são totalmente experimentados e testados de acordo com as mais recentes normas de fabrico do mundo, incluindo as mais recentes regulamentações da ETA.

Para mais informações visite www.DeWALT.com.

APROVAÇÕES



O sistema DeWALT Trak-IT é aprovado pela ETA para pregos XH de 22-38 mm. Estes pregos são zincados através de um processo especial, o que permite a aplicação em betão muito duro com um design "step-shank" para uma ótima penetração.

GAMA C5 TRAK-IT, BATERIAS E ACESSÓRIOS

C5 TRAK-IT KIT E ACESSÓRIOS



Referência	Descrição	Quantidade por Caixa	Quantidade por Embalagem
DDF5110500	C5 Trak-It Kit - Comprido	1	-
DDF5120550	C5 Trak-It Kit - Curto	1	-
DDF5140500	Cartucho a gás C5 Trak-It - Qtd. 1	20	80
DDF5150500	Alimentador de Substituição C5 - Comprido	1	30
DDF5150550	Alimentador de Substituição C5 - Curto	1	30

BATERIA E CARREGADOR C5 TRAK-IT



Referência	Descrição	Quantidade por Caixa	Quantidade por Embalagem
DDF5610500	Bateria C5 Trak-It	1	-
DDF5610510	Cabo do Adaptador C5 Trak-It 220V	1	-
DDF5610520	Base do Carregador C5 Trak-It	1	-

GRAMPO METÁLICO E ANILHAS C5 TRAK-IT STICK-E



Referência	Descrição	Diâmetro [mm]	Quantidade por Caixa	Quantidade por Caixa
DDF671000 / 050	Grampo metálico Stick-E - 16 mm	16	250	500
DDF6710050	Grampo metálico Stick-E - 20mm	20	250	500
DDF6750000	Anilha de torneamento Stick-E 25 mm	25	200	3200
DDF6750050	Anilha com Isolamento Stick-E 36 mm	36	100	1000
DDF5260000	Suporte com Haste Stick-E - 6 mm	6	100	200