

KEENCUT

SteelTrak



SteelTrak

A STEELTRAK da Keencut foi desenhada pelos engenheiros da Keencut, para permitir aos fabricantes de letreiros enfrentar facilmente o desafio de processar os materiais cada vez mais complexos que se utilizam na indústria da comunicação visual.

Com um corte sem ruído ou resíduos no ar, a SteelTraK pode instalar-se em qualquer ponto do processo de produção, sem afetar os valiosos trabalhos gráficos e equipamentos. Sem praticamente exigir manutenção é fabricada para durar quase indefinidamente, nas condições de trabalho mais exigentes.

Materiais que pode ser cortados na Steeltrak

Placas de acrílico, composto de alumínio, MDF, policarbonato flexível, poliestireno, em diferentes espessuras. Vidro, cartão e mais.



Cabeça de corte de alumínio

Corta placas de alumínio até uma espessura de 1mm, num único passe. Vem equipada com um par de rodas de corte de elevado carbono endurecido. Pode ser utilizado em todos os tamanhos e modelos da SteelTraK. Rodas de substituição disponíveis.

Especificações

Modelo	ST165	ST210	ST250
Comprimento de Corte	1650 mm	2100 mm	2500 mm
Dimensões	2440 x 2130 mm	2880 x 2130 mm	3620 x 2130 mm
Peso	75 Kg	94 Kg	110 Kg
Dimensões embalagem	1 caixa 2330x460x350 mm	1 caixa 2800x460x350 mm	2 caixas 1ª caixa: 3280x270x350 mm 2ª caixa: 2640x170x160 mm

Principais características

- Contrapeso integral - conveniência total - sem choque - menos fadiga – carregamento fácil
- Vigas traseiras extrudidas - suporte firme para placas grandes e pequenas
- Sistema de clamp de comprimento total com aperto extra
- Cabeça de corte de aço composto resistente com duas rodas
- Escalas precisas na horizontal e vertical (imperial e métrica)
- Aceita lâminas standard para a maioria das aplicações
- 3 Ferramentas Standard Turn & Lock prontas montadas para ação instantânea. Pode ser adicionada uma ferramenta para corte de vidro
- Aceita acessórios de aparafusar, adequada para inovações futuras e existentes
- Ajuste preciso do parafuso de esquadria. Corta painéis sempre de forma precisa
- Ferramenta giratória Turret para mudança de ferramenta instantânea
- Cursor de linha de corte transparente - renovável- fixa - ultra precisa – sem agitação do laser – sem dúvidas e sem desperdício de painéis
- Trilho deslizante para acesso e manutenção
- Rolamentos pré lubrificadas em trilhos de aço para uma vida de precisão, baixa fricção e livre de problemas, sem ajustes

Consumíveis:



Guia de corte Sightline Strips (SLS)



Lâmina de corte Medium Duty (CA50-019)



Lâmina de corte Superior Quality (CA50-010)



Lâmina de corte Glass Cutting Wheel (CA50-015)



Lâmina de incisão Acrylic Scoring Blade (STSB)



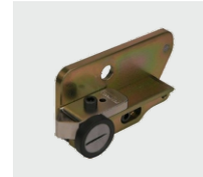
Borracha - Yellow Silicon Grip Cord (KESILYR)



Apoio de lâmina de chanfre para V-Groove - 2mm (KESTVG2)



Apoio de lâmina de chanfre para V-Groove - 3mm (KESTVG3)



Apoio de lâmina de chanfre para V-Groove - 4mm (KESTVG4)



Apoio de lâmina de chanfre para V-Groove - 5mm (KESTVG5)



Apoio de lâmina de chanfre para V-Groove - 6mm (KESTVG6)



Lâmina de substituição para V-Groove (STVGB)



Kit substituição para cabeça de corte de aço (KESTSTW)

Acessórios:



SteelTrak Squaring Arm Extension (STSAE)



Kit para corte de vidro (STGLC)



Cabeça de corte de alumínio composto (STCOC)



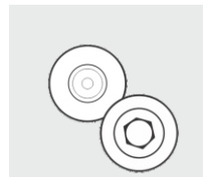
Cabeça de corte de aço e alumínio (KESTC2C)



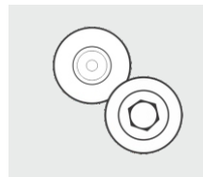
Cabeça de corte de aço (KESTSTC)



Cabeça de corte de alumínio (STALC)



Replacement Cutting Wheels (STCOW)



Replacement Cutting Wheels (STALW)

Opcionais:



Suporte de apoio FSK160



Suporte de apoio FSK 210



Suporte de apoio FSK 250

KEENCUT

SteelTrak



KEENCUT

DIMATUR

Comércio Internacional Lda - Rua Porto da Pedra nº 8, 2460-898 Turquel | Tel. (+351) 262 915 100 | www.dimatur.pt