

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AS 4050.418 カッティングセンター Secarex AC 18

State: 2026/01/17 (Source: rittal.com/jp-ja)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

AS 4050.418 - カッティングセンター Secarex AC 18

セミオートの Secarex AC 18 カッティングセンターを使用した、配線ダクト、ケーブルダクトカバー、およびサポートレールの人間工学に基づいた高速で正確なカッティング。



Features

品番	AS 4050.418
仕様	18.5 インチモニター、i3 プロセッサー入りトップハットレール (DIN レール) 産業用 PC およびトラックボール付きキーボードによる最新のオペレーティングソリューション 技術的仕様は予告なく変更される場合があります
製品説明	配線ダクト、ケーブルダクトカバーおよびマウントレールを半自動的にカットします。単品生産や少量生産に威力を発揮します。 Secarex AC 18 カッティングセンターにはオプション対応で、装置の左側に引き出しシステムおよび／または装置の右側にトレイシステムを装備することができます。標準テンプレートを超えるその他のサポートレールを加工する場合は、オプション対応のチェンジシステム (4050.491) について問い合わせてください。

Features

メリット	迅速、正確そして高い信頼のおける作業を実現 取り扱いが簡単です ユーザーフレンドリーかつ安全な操作 切断の最適化により、非常に低いスクラップ費用を実現 手動でカットするより大幅に時間を節約できます。 切りくずの出ない高性能工具によるきれいな切断面 カッティング中はエンドストップを自動的に引き込みます 透視窓を通してカット面をチェックできます 1つのパネル内に5サイズのDINレール
同梱品	Secarex AC 18 ラベルプリンター 操作ユニット
加工可能な材料	スチール アルミニウム 銅 プラスチック
機械オプション	引き出しシステム 4050.441 トレイシステム 4050.442
安全性	安全な両手操作
インターフェース	さまざまなCADシステムへの接続が可能 Eplan Pro Panelからのデータインポート Perforex ワークショッッププログラミング
注記：	技術的仕様は予告なく変更される場合があります
設置スペース	幅: 4,010 mm 高さ: 1,785 mm 奥行: 870 mm
圧縮空気接続	6 バール
ケーブルダクトの加工可能な最大 高さ	100 mm

Features

ケーブルダクトの加工可能な最大幅 125 mm

幅

ケーブルダクトの加工可能な最小幅 15 mm

幅

制御電圧 (DC) 24 V

定格出力 1.5 kW

適用ヒューズ 遮断器/溶断型ヒューズ: 16 A

定格電圧 100 V～230 V、単相、50 Hz/60 Hz

マウントレールタイプ Cレール 30/15 (EN 60 715 準拠)
トップハットレール (DIN レール) NS 15 (EN 60 715|準拠)
トップハットレール (DIN レール) NS 35/15 (EN 60 715|準拠)
トップハットレール (DIN レール) NS 35/7.5 (EN 60 715 準拠)
パワーレール NLS-CU 3/10

適用壁厚 (最大) 2.5 mm

1パック 1 個

純質量 515

総質量 590

関税率番号 84623290

EAN 4028177937031

ECLASS 8.0 36629090