

# 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](http://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
ケーブルダクトの加工可能な最小幅	15 mm
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