### Rittal - Das System.

Schneller – besser – überall.





# AS 4050.418 Zuschnittcenter Secarex AC 18

Stand: 16.11.2025 (Quelle: rittal.com/ch-de)



#### AS 4050.418 - Zuschnittcenter Secarex AC 18

Schneller, exakter und ergonomischer Zuschnitt von Verdrahtungskanälen, Kabelkanaldeckeln und Tragschienen mit dem teilautomatisierten Zuschnittcenter Secarex AC 18.





#### Eigenschaften

Artikel-Nr.	AS 4050.418
Ausführung	Moderne Bedienlösung mit 18,5"-Monitor, Industrie PC mit i3 Prozessor sowie Tastatur mit Trackball Technische Änderungen vorbehalten
Produktbeschreibung	Teilautomatisierter Zuschnitt von Verdrahtungskanälen, Kabelkanaldeckeln und Tragschienen, speziell für Unikat- und Kleinserienfertigungen. Das Secarex AC 18 Zuschnittcenter kann optional mit einem Schubladensystem auf der linken Anlagenseite und/oder einem Ablagesystem auf der rechten Anlagenseite ausgestattet werden. Sind über die Standardkulisse hinaus weitere Tragschienen zu bearbeiten, kann dies optional als Wechselsystem (4050.491) angefragt werden.
Nutzen	Schnelles, exaktes und verlässliches Arbeiten Einfaches Handling Benutzerfreundliche und sichere Bedienung Sehr geringe Verschnittkosten durch Verschnittoptimierung Deutliche Zeitersparnis gegenüber manuellem Zuschnitt Saubere Schnitte durch Hochleistungswerkzeuge ohne Spanerzeugnis Automatisches Freifahren des Anschlages beim Schneidvorgang Schnitt durch Sichtfenster kontrollierbar Fünf DIN-Schienengrößen in einer Kulisse
Lieferumfang	Secarex AC 18 Etikettendrucker Bedieneinheit

© Rittal 2025

## Eigenschaften

Bearbeitbares Material	Stahl
	Aluminium
	Kupfer Kunststoff
	Kuliststoli
Maschinenoptionen	Schubladensystem 4050.441
	Ablagesystem 4050.442
Sicherheit	Sichere Zweihandbedienung
Schnittstellen	Anbindung an verschiedene CAD-Systeme
	Datenimport aus EPLAN Pro Panel
	Perforex Werkstattprogrammierung
Hinweis	Technische Änderungen vorbehalten
Aufstellfläche	Breite: 4.010 mm
	Höhe: 1.785 mm
	Tiefe: 870 mm
Druckluftanschluss	6 bar
Max. bearbeitbare Höhe	100 mm
Kabelkanal	
Max. bearbeitbare Breite	125 mm
Kabelkanal	
Min. bearbeitbare Breite	15 mm
Kabelkanal	
Steuerspannung (DC)	24 V
Nennleistung	1.5 kW
Vorsicherung	Sicherungsautomat/Schmelzsicherung: 16 A
Bemessungsbetriebsspannung	100 V - 230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Tragschienen-Typ	C-Profilschienen 30/15 (nach EN 60 715)
ageemenen,p	Hutschienen NS 15 (nach EN 60 715)
	Hutschienen NS 35/15 (nach EN 60 715)
	Hutschienen NS 35/7,5 (nach EN 60 715)
	Stromschienen NLS-CU 3/10
Für Wandstärke (max.)	2,5 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
	1 Guon

© Rittal 2025 3

## Eigenschaften

Nettogewicht	515
Bruttogewicht	590
Zolltarifnummer	84623290
EAN	4028177937031
ECLASS 8.0	36629090

© Rittal 2025 4