

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AS 4050.418

Tilskæringscenter Secarex AC 18

Stat: 15-05-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AS 4050.418 - Tilskæringscenter Secarex AC 18

Hurtig, præcis og ergonomisk tilskæring af ledningskanaler, kabelkanaldæksler og montageskiner med det delvist automatiserede tilskæringscenter Secarex AC 18.



Funktioner

Best.nr.	AS 4050.418
Udgave	Moderne betjeningsløsning med 18,5" monitro, pc med i3 processorer samt tastatur med trackball Ret til tekniske ændringer forbeholdes
Produktbeskrivelse	Delvist automatiseret tilskæring af ledningsføringskanaler, kabelkanallåg og bæreskiner, især til produktion af enkelte eksemplarer eller små serier. Secarex AC 18 tilskæringscenteret kan som ekstraudstyr forsynes med et skuffesystem i venstre side og/eller et hyldesystem i højre side af anlægget. Hvis der ud over standardkulissen også skal bearbejdes andre bæreskiner, kan dette gøres med skiftesystemet (4050.491), der fås som ekstraudstyr.
Fordele	Hurtigt, præcist og pålideligt arbejde Enkel håndtering Brugervenlig og sikker betjening Meget lave snitomkostninger pga. snitoptimering Væsentlig tidsbesparelse sammenlignet med manuel tilskæring Rene snit takket være højtydende værktøjer uden spåntagning Automatisk frigang for anslag under skærearbejdet Skæringen kan kontrolleres via observationsvindue Fem DIN-skinnestørrelser i en skabelon
Leveringsomfang	Secarex AC 18 Etiketprinter Betjeningsenhed

Funktioner

Materiale, der kan bearbejdes	Stål Aluminium Kobber Plast
Maskinindstillinger	Skuffesystem 4050.441 Hyldesystem 4050.442
Sikkerhed	Sikker tohåndsbetjening
Snitflader	Tilslutning til forskellige CAD-systemer Dataimport fra Eplan Pro Panel Perforex værktødsprogrammering
Bemærk	Ret til tekniske ændringer forbeholdes
Opstillingsareal	Bredde: 4.010 mm Højde: 1.785 mm Dybde: 870 mm
Tryklufttilslutning	6 bar
Maks. højde af kabelkanal, der kan bearbejdes	100 mm
Maks. bredde af kabelkanal, der kan bearbejdes	125 mm
Min. bredde af kabelkanal, der kan bearbejdes	15 mm
Styrespænding (DC)	24 V
Nom. effekt	1,5 kW
Forsikring	Automatsikring/smeltesikring: 16 A
Mærkedriftsspænding	100 V - 230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Bæreskinnetype	C-profilskinner 30/15 (iht. EN 60 715) DIN-skinner NS 15 (iht. EN 60 715) DIN-skinner NS 35/15 (iht. EN 60 715) DIN-skinner NS 35/7,5 (iht. EN 60 715) Strømskinner NLS-CU 3/10
Til vægtykkelse (maks.)	2,5 mm
Pakkestørrelse	1 stk.

Funktioner

Nettovægt	515 kg
Bruttovægt	590 kg
Toldtarifnummer	84623290
ECLASS 8.0	36629090
Produktbeskrivelse	Partially automated cutting of wiring ducts, cable duct covers and support rails to the required size, especially for one-off and small-scale production.