

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## AS 4050.418

## Kappingsenter Secarex AC 18

Stat: 07.07.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# AS 4050.418 - Kappingsenter Secarex AC 18

Rask, eksakt og ergonomisk kapping av kabelkanaler, kabelkanaldeksler og bæreskinner med det halvautomatiserte kappingsenteret Secarex AC 18.



## Funksjoner

Art.nr	AS 4050.418
Utførelse	Moderne betjeningsløsning med 18,5" monitor, industri-PC med i3 prosessor samt tastatur med styrekule Det tas forbehold om tekniske endringer
Produktbeskrivelse	Delvis automatisert tilpasning av fordelingskanaler, kabelkanaldeksler og DIN-skinner, spesielt for Unikat- og småserieproduksjoner. Secarex AC 18 tilpasningsmaskin kan også utstyres med et skuffesystem på den venstre anleggssiden og/eller et hyllesystem på den høyre anleggssiden. Hvis flere DIN-skinner skal bearbejdes utover standardmalen, kan dette gjøres som vekselssystem (4050.491) ved forespørsel.
Fordeler	Rask, eksakt og pålitelig arbeid Enkel håndtering Brukervennlig og sikker betjening Svært lave kuttekostnader på grunn av optimert kutteprosess Betydelig tidsbesparelse i forhold til manuell tilpasning Rent snitt ved hjelp av høyeffektive verktøy uten spondannelse Automatisk frikjøring av endestopp ved skjæreplassen Snitt kan kontrolleres gjennom vinduet Fem DIN-skinnestørrelser i et sett
Leveringsomfang	Secarex AC 18 Etikettkriver Betjeningsenhet

# Funksjoner

Materiale som kan bearbeides	Stål Aluminium Kobber Plast
Maskinalternativer	Skuffesystem 4050.441 Hyllesystem 4050.442
Sikkerhet	Sikker to-hånds betjening
Grensesnitt	Tilkobling til forskjellige CAD-systemer Dataimport fra Eplan Pro Panel Perforex verkstedsprogrammering
Henvisning	Det tas forbehold om tekniske endringer
Oppstillingsflate	Bredde: 4.010 mm Høyde: 1.785 mm Dybde: 870 mm
Trykklufttilkobling	6 bar
Maks. høyde kabelkanal som kan bearbeides	100 mm
Maks. bredde kabelkanal som kan bearbeides	125 mm
Min. bredde kabelkanal som kan bearbeides	15 mm
Styrespenning (DC)	24 V
Nytteeffekt	1,5 kW
Forberedt for sikring	Sikkerhetsautomat/smeltesikring: 16 A
Måledriftsspenning	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
For veggtykkelse (maks.)	2,5 mm
Pakkeenhet	1 stk.

# Funksjoner

Nettvekt	515 kg
Bruttvekt	590 kg
Tolltariffnummer	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.