

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Rittalin työstökeskukset Perforex BC, LC ja Secarex



KYTKENTÄKAAPIT

VIRRRANJAKELU

ILMASTOINTILAITTEET

IT-INFRASTRUKTUURI

OHJELMISTOT & PALVELUT

**Rittalin moderneilla
työstökeskuksilla
automatisointia,
tarkkuutta ja
kustannussäästöjä**



**Parhaan hyödyn saat yhdessä Eplan Pro Panel
-ohjelman kanssa.**



**Toimitamme laitteet avaimet käteen -periaatteella
– valmiiksi asennettuina ja käyttökoulutuksella.**

Kysy myös leasing-sopimuksesta.

Lisätietoja myynti: 09 413 44 459, myynti@rittal.fi

Perforex BC -työstökeskukset

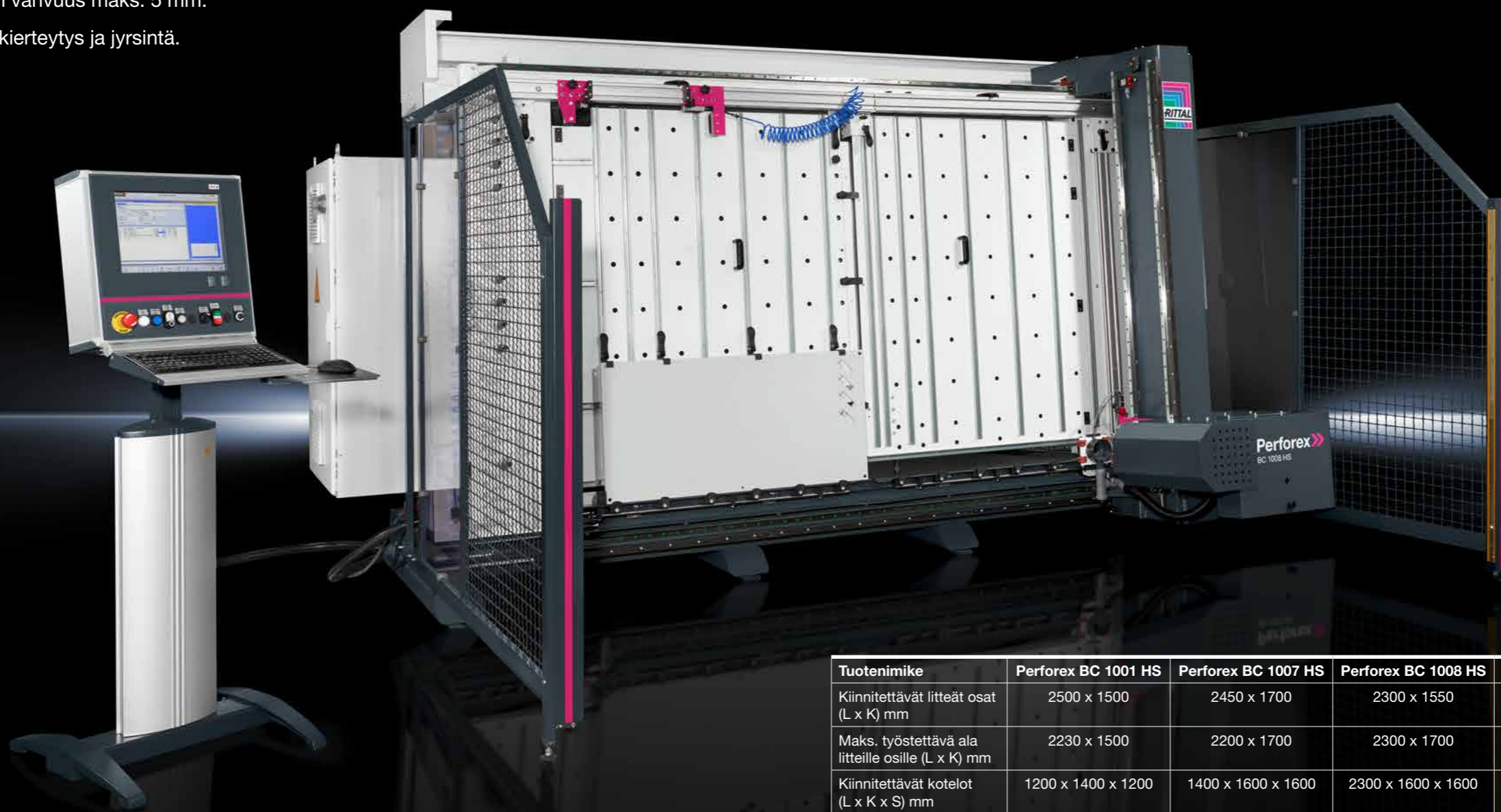
BC 1001, 1007, 1008 ja 2014 HS

Käyttökohteita

- Soveltuu sekä koteloiden että litteiden osien kuten kaapin ovien, sivuseinien ja asennuslevyjen mekaaniseen työstöön.
- Työstettävät materiaalit: maalattu teräs, ruostumaton teräs, alumiini, kupari sekä erilaiset muovit.
- Työstettävän materiaalin vahvuus maks. 5 mm.
- Automaattinen poraus, kierteytys ja jyrshintä.

Etuja ja ominaisuuksia

- Käyttöliittymässä rajapinta yleisimpiin CAD-ohjelmiin sekä suora liittymä Eplan Pro Paneliin.
- Siisti leikkujälki ja automaattinen voiteluaineen annostelu.
- Työskentelytarkkuus ylivoimainen verrattuna käsin tehtävään työstämiseen.
- Kustannustehokas jopa yksittäiskappaleita työstettäessä.
- Vähentää huomattavasti manuaalista työtä verrattuna perinteisiin työskentelytapoihin.
- Lyhyt investoinnin takaisinmaksuaika. Pyydä laskelma.



Englanninkielinen Perforex BC 1007 -video Youtubessa.

Tuotenimike	Perforex BC 1001 HS	Perforex BC 1007 HS	Perforex BC 1008 HS	Perforex BC 2007 HS	Perforex BC 2014 HS
Kiinnitettävät litteät osat (L x K) mm	2500 x 1500	2450 x 1700	2300 x 1550	3600 x 1700	3600 x 2300
Maks. työstettävä ala litteille osille (L x K) mm	2230 x 1500	2200 x 1700	2300 x 1700	3400 x 1700	3400 x 2300
Kiinnitettävät kotelot (L x K x S) mm	1200 x 1400 x 1200	1400 x 1600 x 1600	2300 x 1600 x 1600	1600 x 1600 x 1600	1400 x 2300 x 2200
Laajennussarjat (L x K x S) mm	-	1400 x 1600 x 2000	2300 x 1600 x 2200	1600 x 1600 x 2000	-
Maks. työstettävä ala koteloille (L x K) mm	720 x 1400	1200 x 1600	2300 x 1600	1200 x 1600	1400 x 2300
Kaksiovinen vaihtoehto	-	-	-	-	2800 x 2300
Tilausnumero	4050.101	4050.107	4050.108	4050.207	4050.230

Perforex LC 3015/3030 -3D laserkeskus

► Käyttökohteita

- Sopii ruostumattomien terästen, terästen ja maalattujen teräspintojen kuten ovien ja sivuseinien työstöön.

► Etuja ja ominaisuuksia

- Nopea työstö viidelle sivulle sekä maalattuun että ruostumattomaan koteloon, leikkuunopeus keskimäärin 550 mm / min (10 kertaa nopeampi kuin jyrsimellä RST-materiaaliin).
- Jälkityöstö tarpeeton maalatuissa koteloissa (pois lukien paikkamaalaus).
- Leikatessa maalatut teräspinnat säilyvät ilman maalipinnan vahingoittumista ja värin tummumista.
- Ruostumattomia teräksiä leikatessa leikkuureunat eivät tummu.
- Lopputulos moitteeton jopa tarkemmissa leikkuukuvioissa.
- Kontaktivapaa työstö, vähäinen värinätaaso.
- Laserin tehovaihtoehdot: 1,5 kW ja 3 kW
- Eplan-rajapinta
- Vähäinen huollontarve



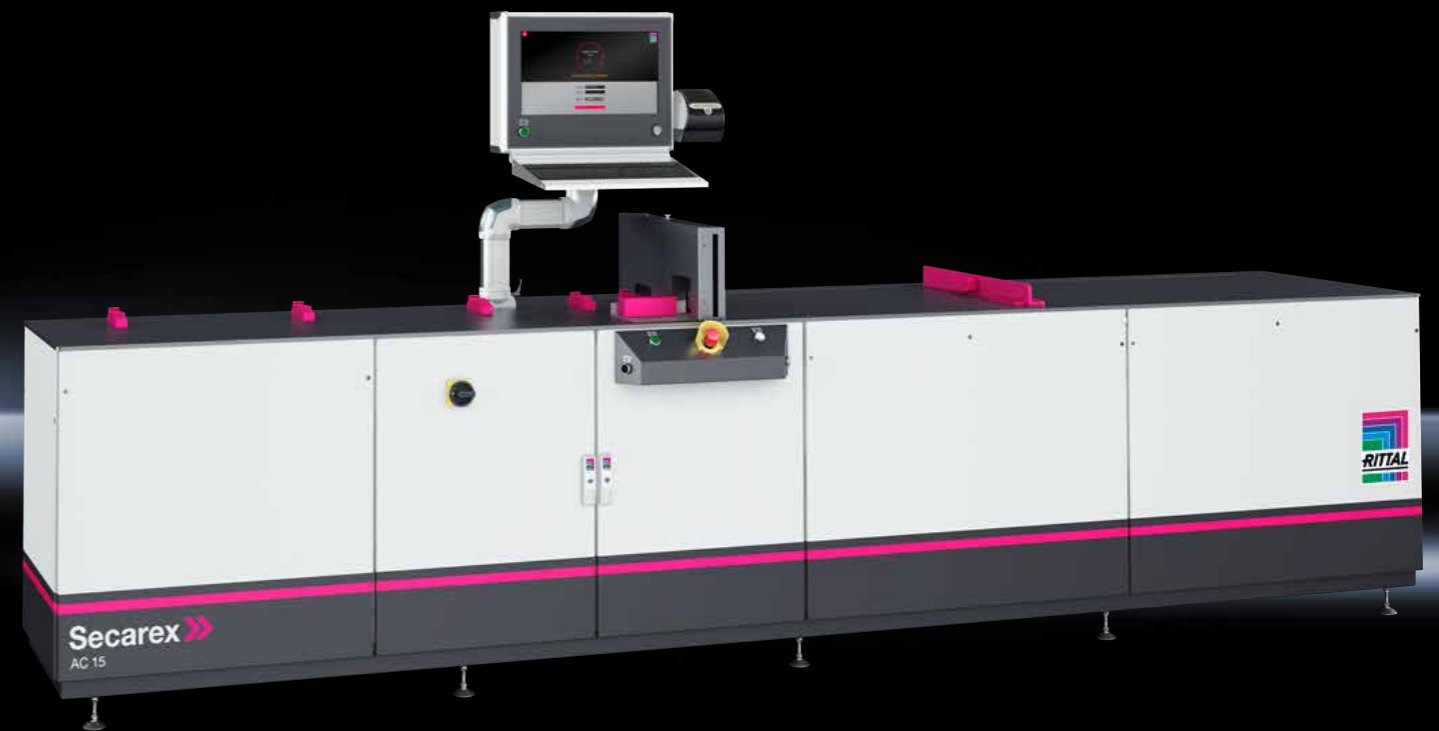
Secarex AC 15 -leikkauskeskus

► Käyttökohteita

- Kaapelikourujen, kourun kansien ja DIN-kiskojen katkaisuun.
- Etikettilostin mahdollistaa projektikohtaisten merkintöjen tekemisen.

► Etuja ja ominaisuuksia

- Automaattinen pituuden mittaus, jolloin mittausvirheen riskiä ei ole.
- Leikkuuoptimoinnin ansiosta leikkuussa syntyvä hukka saadaan minimoitua.
- Siisti, tasalaatuinen leikkuujälki.
- Viisi eri DIN-kiskokokoa, optiona leikkuri muita kokoja varten.
- Eplan-rajapinta. Tietojen siirto CAD-järjestelmästä (Eplan Pro Panel).
- Nopeuttaa tuotantoprosessia ja vähentää kustannuksia.
- Turvallinen käyttää.



Rittal – The System.

Faster – better – worldwide.

- Kytöntäkaappijärjestelmät
- Virranjakelu
- Ilmastointilaitteet
- IT-infrastruktuuri
- Ohjelmistot ja palvelut
- Ulkokaapit ja kontit

Rittal Oy
Tammiston kauppatie 35 • PL 134 • 01510 Vantaa
Puhelin (09) 413 44 00 • Faksi (09) 413 444 10
E-mail: myynti@rittal.fi • www.rittal.fi • www.rittal-it.fi



KYTKENTÄKAAPIT

VIRRANJAKELU

ILMASTOINTILAITTEET

IT-INFRASTRUKTUURI

OHJELMISTOT & PALVELUT

FRIEDHELM LOH GROUP