

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Freesbewaterkingscentrum Perforex BC 1001 HS – AS 4050.101

Stand : 20-sep-2020

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

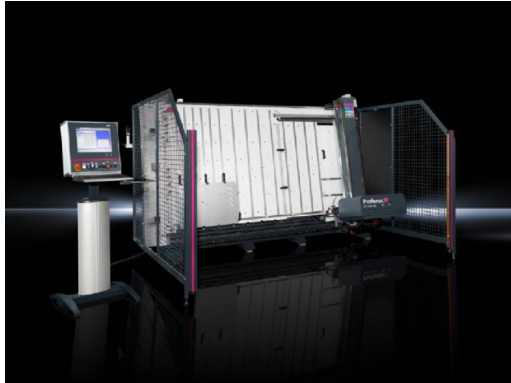
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Freesbewerkingscentrum Perforex BC 1001 HS – AS 4050.101

created: 20.09.2020 on www.rittal.com/nl-nl



Productbeschrijving

Uitvoering:	Bewerking van vlakke delen Gepatenteerde aandrukschotel met geïntegreerde afzuiging van freesspanen Krachtige spindel met minimale hoeveelheid smering Automatische gereedschapscontrole DIN-gereedschap Pneumatische spaninrichting
Beschrijving:	De Perforex BC 1001 HS is geschikt voor de bewerking van vrijwel alle kasten. Bij dit boor-freescentrum gaat het om de meest compacte en kostenefficiënte machine binnen de Perforex BC-serie.
Voordelen:	Snelle Return on Investment (ROI) en aanzienlijk verbeterde concurrentiepositie Korte doorlooptijden bij gelijkblijvend hoge bewerkingskwaliteit Snel, nauwkeurig en betrouwbaar werken Eenvoudig te kalibreren en op afstand te onderhouden werkplaatsprogrammering Netwerkcompatibele software met centrale database Geprogrammeerde werkplaatsopdrachten zijn direct beschikbaar en kunnen opnieuw worden gebruikt
Opmerking:	Gereedschapsset op de machine bij aflevering Technische wijzigingen voorbehouden
Interfaces:	Koppeling aan verschillende CAD-systemen Overname van DXF-formaten EPLAN Pro Panel Rittal Configuration System
Machineopties:	Behuizingsbewerking 4050.010
Machinbesturing:	Werkplaatsprogrammering 4-assige CNC-besturing Rittal Optipanel met 15"-monitor

Veiligheidssystemen:	Beschermend rooster met optische beschermingsvoorziening Afscherming achterzijde bij machine-optie behuizingsbewerking
Levering:	De Perforex BC wordt projectgerelateerd geconfigureerd
Bewerkbaar materiaal:	Aluminium Staal Roestvaststaal Kunststof Koper
Opmerking:	Gereedschapsset op de machine bij aflevering Technische wijzigingen voorbehouden

Productkenmerken

Nominale spanning:	400 V, 3~, 50 Hz
Nominale stroom max.:	32 A
Besturingsspanning (DC):	24 V
Persluchtaansluiting:	6 bar
Afmetingen spanbare vlakke onderdelen (B x H):	2500 mm x 1500 mm
Max. bewerkbare oppervlakken bij vlakke onderdelen (B x H):	2260 mm x 1500 mm
Max. bewerkbare oppervlakken bij kubusvormige onderdelen (B x H):	750 mm x 1400 mm
Afmetingen spanbare blokken (B x H x D):	1200 x 1400 x 1400 mm
Gereedschapshouder (pick-upsysteem):	JA
Aantal gereedschapsplaatsen:	18
Montagevlak (B x H x D):	3980 x 2200 x 3400 mm
Leveringseenheid:	1 st.
Gewicht/VE:	1600 kg
Koperaandeel (kg /	0

stuk):	
EAN:	4028177804524
Douanetariefnummer:	84571090
ETIM 7.0:	EC000000
ETIM 6.0:	EC000000
eCl@ss 8.0/8.1:	36600890
eCl@ss 6.0/6.1:	36600890
Productbeschrijving:	Perforex BC 1001 HS Machining centre
Toelatingen	
Certificaten:	EAC