

3FACH SCHUTZ FÜR MENSCH, UMWELT UND MASCHINE

Chip-Collektor CC-SCB

ANWENDUNGSGEBIET

Kostengünstige Absauganlage für Späne die beim Gravieren, Fräsen, Bohren von trockenen Materialien entstehen

DIE VORTEILE / IHR NUTZEN

- kostengünstige Kleinanlage
- Geringer Geräuschpegel
- 230 V / 120 V - umschaltbar
- einfachster Filterwechsel

RICHTLINIEN

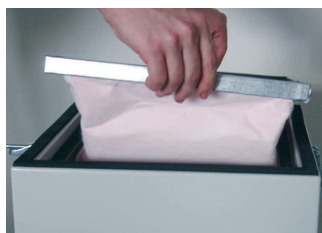
RL 89/336/EWG Elektromagnetische Verträglichkeit

RL 72/23/EWG Niederspannungsrichtlinie

RL 89/292/EWG Maschinenrichtlinie



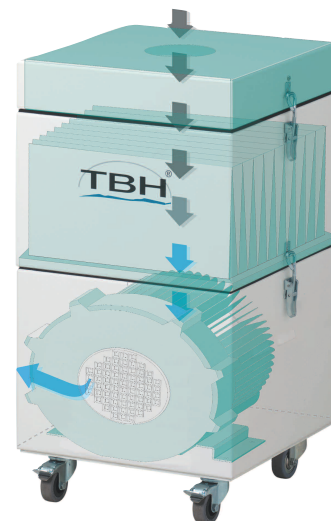
Chip-Collektor CC-SCB



Einfacher Filterwechsel

FUNKTIONSPRINZIP:

Die mit Staubpartikel und Spänen belastete Luft wird über eine geeignete Erfassungseinrichtung (Schlauch, Haube) erfasst und über einen Absaugarm oder direkt mit dem Schlauch in das Absaug und Filtergerät geleitet. Dort werden dann die Späne und Staubpartikel in einem speziellen, reinigbaren Taschenfilter ausgefiltert. Die gereinigte Luft wird dann wieder in den Arbeitsraum zurückgeleitet.



Absaug- und Filteranlage Chip-Collektor CC-SCB

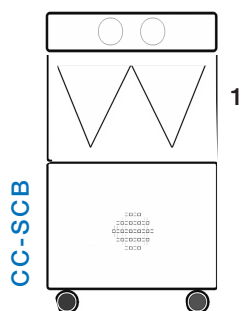
TECHNISCHE DATEN	EINHEIT	CC-SCB
Luftvolumenstrom freiblasend	m³/h	120
effektiver Luftvolumenstrom	m³/h	80
Max. stat. Druck	Pa	13000
Spannung (umschaltbar)	V	120/230
Frequenz	Hz	50/60
Motorleistung	kW	0,3
Schutzklasse	1	1
Antriebsart		Dauerläufer
Schallpegel	db(A)	ca. 50
Gewicht	kg	ca. 26
Abmessungen (HxBxT)	mm	640x350x350
Ansaugstutzen NW 50	Anzahl	1
Ansaugstutzen NW 32	Anzahl	1
Ansaugstutzen NW 12	Anzahl	2

LIEFERUMFANG:

komplett mit Erstfilterausstattung, Netzkabel und 4 Rollen für fahrbaren Einsatz. Farbe RAL 7035

FILTER-KONFIGURATION

Taschenfilter	✓
---------------	---



Bezeichnung	Artikel-Nr.
CC-SCB 230/120 V 50/60 Hz	90081

ERSATZFILTER

Taschenfilter	12607	1
---------------	-------	---



**PEWA
Messtechnik GmbH**

Weidenweg 21
58239 Schwerte

Telefon: +49 (0) 2304-96109-0
Telefax: +49 (0) 2304-96109-88
eMail: info@pewa.de
Homepage: www.pewa.de