

Pressemitteilung

21. Januar 2014
tbh1401

TBH Absaug- und Filteranlage LN-230

Besonders vielseitig und anpassbar für unterschiedliche Einsatzbereiche

STRAUBENHARDT - Die TBH GmbH bietet eine große Produktpalette an Absaug- und Filteranlagen im Bereich der Laserbearbeitung und der klassischen Zerspanungstechnik sowie optimierte, maßgeschneiderte Lösungen. Die größte Erfolgsgeschichte feiert dabei die Absaug- und Filteranlage LN-230, die sich als besonders vielseitig und anpassungsfähig erwiesen hat. Die Anlage findet ihr Einsatzgebiet nicht nur in der Laserbearbeitung, sondern auch in Lötanwendungen, der Dentaltechnik, in Gravier- und Schleifprozessen und nicht zuletzt in der Pharmaindustrie.

Die kompakte Absaug- und Filteranlage mit ihrer modularen Bauweise lässt sich durch verschiedene Filterkonfigurationen einfach an den Anwendungsfall des Kunden anpassen und bietet so die optimale Lösung für beinahe jeden Prozess. Gleichzeitig zeichnet sich die Anlage durch ihre Kompaktheit und die einfache Installation vor Ort aus. Durch Optimierungsmaßnahmen in den letzten Jahren hat die Absaug- und Filteranlage LN230 ihre Funktionalität und Benutzerfreundlichkeit stetig verbessert und gehört zu den meistgefragten Basisprodukten der TBH GmbH. Sie liefert die Grundlage für zahlreiche Kundenprojekte, wobei ihr die umfangreiche Elektronik einen Vorteil gegenüber Konkurrenzprodukten verschafft.

Technisch verfügt die LN230 über eine Hochleistungsturbine mit einem Luftvolumen von 250m³/h und einem hohen Unterdruck von 20kPa. Sie ist somit bestens geeignet selbst bei kleinen Querschnitten und großen Distanzen zwischen Absaugstelle und Absauganlage Partikel und Emissionen zuverlässig abzusaugen. Um eine einfache Integration in das Gesamtsystem zu ermöglichen und die Bedienung zu vereinfachen ist die Anlage nicht nur mit einer Filterüberwachung (Differenzdruck) ausgestattet, sondern verfügt zudem über eine stufenlose Drehzahlregelung und Störungsanzeigen. Eine Schnittstelle mit Start/Stop-Funktion, Filterwechsel-Signal und externer Drehzahlregelung, lässt zudem eine komplette Überwachung aller möglichen Fehlermeldungen durch den Kunden zu. So ist es dem Anwender auch möglich die Absaug- und Filteranlage einfach an seine Anlage zu koppeln und je nach Hersteller über dieses zu bedienen.

Weitere Informationen:

TBH GmbH, Tanja Rieb, Marketing
Heinrich-Hertz-Str. 8, D-75334 Straubenhardt
Tel.: (0 70 82) 94 73-0, Fax: (0 70 82) 94 73-20,
Internet: www.tbh.eu, E-Mail: info@tbh.eu

Wie bei allen Absaug- und Filteranlagen legt die TBH GmbH auch bei der LN230 großen Wert auf die Qualität und Zuverlässigkeit der Anlagen. Die Anlage heben sich zudem durch einen für den Dauerbetrieb geeigneten Motor, umfangreiche Steuerungsmöglichkeiten usw. deutlich von anderen auf dem Markt angebotenen Produkten ab.

Bildunterschrift: TBH Absaug- und Filteranlage LN230

Die Firma TBH beschäftigt sich seit 1992 mit der Gestaltung einer gesunden Arbeitsplatzumgebung, frei von schädlichen Gasen, Fremdstoffen und Staub. Unsere Absaug- und Filteranlagen finden Anwendung in den unterschiedlichsten Produktionsprozessen zum Schutze von Mensch, Umwelt und Maschine. Die Produkte entsprechen höchsten Qualitätsstandards und sind mit den erforderlichen Prüfsiegeln im industriellen sowie im medizinischen Bereich zertifiziert. Ob Standard- oder Individualbedarf, wir haben für jede Absaug- oder Filteranforderung die richtige Lösung - Weltweit.

**Diese Pressemitteilung können Sie auch aus dem Internet abrufen unter:
<http://presse.tbh.eu/>**

Weitere Informationen:

TBH GmbH, Tanja Rieb, Marketing
Heinrich-Hertz-Str. 8, D-75334 Straubenhardt
Tel.: (0 70 82) 94 73-0, Fax: (0 70 82) 94 73-20,
Internet: www.tbh.eu, E-Mail: info@tbh.eu