

Ein Auszug aus dem B&I – Onlineservice [www.b-und-i.de](http://www.b-und-i.de)

## Ruwac erweitert Spänesauger-Baureihe

von Zwick - Donnerstag, Juli 19, 2018



<http://www.b-und-i.de/index.php/ruwac-erweitert-spanesauger-baureihe/>

### Neue Variante punktet bei der spanenden Bearbeitung von Leichtmetallen

Na, neugierig geworden? Kein Problem! Wenn Sie Interesse haben, die aktuelle Ausgabe zu lesen, fordern Sie diese [kostenfrei und unverbindlich](#) zum Probelesen an oder stöbern Sie doch ganz einfach und bequem in der [Onlineversion](#).

Den oben genannten Artikel finden Sie dort auf Seite 23.

#### Links:

[www.ruwac.de](http://www.ruwac.de)

Bei der spanenden Bearbeitung von Leichtmetallen muss beachtet werden, dass staubfeine und kleine Metallspäne von Aluminium, Magnesium und Titan sehr energiereich sind. In Verbindung mit dem Kühlschmierstoff können dadurch brennbare Gase entstehen. Diese wiederum sind explosionsfähig. Spänesauger, die in diesem Umfeld eingesetzt werden sollen, müssen in technischer Hinsicht diesen Gegebenheiten Rechnung tragen und einen Ex-Schutz aufweisen. Bild: Ruwac

## **Kostenloses Exemplar anfordern**

Wir schicken Ihnen gerne den ganzen Artikel kostenfrei und unverbindlich zu.

Ihr Name (erforderlich):

Ihre Firma:

Ihre Straße und Hausnummer (erforderlich):

Ihre Postleitzahl (erforderlich):

Ihre Stadt (erforderlich):

Ihre E-Mail-Adresse (erforderlich):

Ihre Telefonnummer:

Ihre Telefaxnummer:

**8 C MW**

Bitte geben Sie die Zeichen ein:

---

B&I - Betriebstechnik & Instandhaltung