

Pressemitteilung

Kunststoffnägel und –klammern: Befestigung mit Werkzeugschutz

**Innovative Befestigungslösung von BeA schont Säge, Fräse,
Schleif- und Hobelmaschine.**

Joh. Friedrich Behrens AG
Bogenstraße 43-45
22926 Ahrensburg

Tel.: 04102 - 78 - 0
Fax: 04102 - 78 - 250
e-mail: info@bea-group.com

Ahrensburg, 19.07.2011 – In der Holzbearbeitung stellen Nägel und Klammern stets eine Gefahr für Bearbeitungsmaschinen dar: Stumpfe Fräsköpfe und Sägeblätter oder defekte Hobelmesser sind oft die Folge, wenn die Befestigungsmittel übersehen oder nicht vollständig entfernt werden können. Die Joh. Friedrich Behrens AG (BeA) bietet jetzt eine innovative Systemlösung, die Werkzeuge schont und dennoch die Verarbeitungsvorteile der schnellen Druckluftbefestigung bietet: Statt metallner Nägel und Klammern kommen schlagzähe Kunststoff-Befestigungsmittel zum Einsatz. Sie lassen sich wie gewohnt in druckluftbetriebenen Eintreibgeräten verarbeiten.

Per Klammern fixierte Schutzfolien, Barcodes auf Schnittholz, Stifte in der Vormontage – das Einsatzspektrum von Kunststoffklammern und –nägeln ist äußerst vielseitig. Sollen die Hölzer anschließend gefräst, gesägt, gehobelt oder geschliffen werden, stellen die innovativen Befestigungsmittel keinen Fremdkörper dar. Ihre transparente Farbgebung macht sie im Holz fast unsichtbar. Ob im Fensterbau, bei Zäunen, Booten oder zum Anbringen von Informationen und Barcodes auf Holzprodukten: die Maschinen schonenden Klammern und Nägel bringen in vielen Bereichen der Holzverarbeitung handfeste Vorteile.

Verarbeiten lassen sie sich beispielsweise mit dem schlagkräftigen und leichten Druckluftnagler BeA P8/16-428. Das Gerät wiegt nur 950 Gramm und treibt je Magazinladung blitzschnell 70 Kunststoffklammern in den Längen 10 oder 15 Millimeter ins Holz ein. Für Kunststoffnägel bietet BeA Geräte wie den leistungsfähigen Druckluftnagler BeA SKS 650-228 an. Ein BeA Modulgerät mit Langmagazin macht die vorteilhafte Befestigungstechnik sogar für automatisierte Fertigungsstraßen oder den Robotereinsatz verfügbar. So fügen sich die innovativen Befestigungsmittel zusammen mit geeigneten Naglern zu einem umfassenden System, das ein breites Einsatzspektrum in vielen Bereichen der Holzverarbeitenden Industrie und des Handwerks eröffnet.

„Unsere Befestigungstechnik für Kunststoffklammern- und Nägel haben wir jetzt zu einem umfassenden System ausgebaut“, sagt Tobias Fischer-Zernin, Vorstand der Joh. Friedrich Behrens AG. „Damit bieten wir eine breite Lösungspalette, die in vielen Anwendungsbereichen ein besonders effizientes und Werkzeug schonendes Arbeiten erlaubt.“ Weitere Informationen zu den innovativen Befestigungslösungen gibt die Internetseite www.bea-group.com.

Aktuelles Pressefotomaterial (honorarfrei) steht in hoher Auflösung als Download bereit:
(Zum Laden der Fotodateien in hoher Auflösung bitte Links anklicken)

<http://www.presse-kompakt.de/page5/page17/files/Kunststoffklammernagler.jpg>

<http://www.presse-kompakt.de/page5/page17/files/Kunststoffklammern1.jpg>



Druckluftnagler BeA P8/16-428 und Kunststoffklammern: Innovative Befestigungslösung von BeA schont Säge, Fräse, Schleif- und Hobelmaschine. Fotos (JPG, 300 dpi): BeA

Weitere Fotomotive unter: <http://www.presse-kompakt.de/BeA>

Über die Joh. Friedrich Behrens AG

Die Firma Joh. Friedrich Behrens wurde 1910 gegründet und hat sich in den 100 Jahren ihres Bestehens zu einer weltumspannenden Unternehmensgruppe mit einem Gesamtumsatz von über 80 Mio. Euro entwickelt und eine europaweit marktführende Stellung in der Befestigungstechnik erreicht. Das Markenzeichen BeA steht für Spitzenprodukte der Befestigungstechnik. BeA-Druckluftnagler und Befestigungsmittel zeichnen sich durch höchste Qualität und Zuverlässigkeit aus. Um diesen hohen Standard auch in Zukunft zu gewährleisten, wird das Produktangebot kontinuierlich optimiert und erweitert. Durch Einsatz innovativer Technologien schafft BeA Standards in der Befestigungstechnik. Tochter- und Beteiligungsgesellschaften vertreiben BeA-Produkte in Europa und Amerika. Darüber hinaus tragen zum weltweiten Erfolg der BeA-Gruppe fest etablierte Vertretungen in über 40 weiteren Ländern bei.

Eine ganz wesentliche Stärke der BeA-Gruppe ist die ausgeprägte Servicephilosophie. Mit rund 65 Außendienst- und Kundendienstmitarbeitern steht die BeA-Gruppe ihren anspruchsvollen Kunden fachlich zur Seite. Der Konzern beschäftigt insgesamt rund 390 Mitarbeiter, darunter zirka 15 Auszubildende.

Aktuelles Fotomaterial (honorarfrei) steht als Download bereit unter:

<http://www.presse-kompakt.de/bea>

Pressekontakt:

Presse KOMPAKT
Bernd Eilitz
Tel.: 040 4128 5807
E-Mail: kontakt@presse-kompakt.de

Joh. Friedrich Behrens AG
Bogenstraße 43 - 45
22926 Ahrensburg
Tel.: 04102 78 0
E-Mail: info@bea-group.com