

## Weltneuheit 246/100-670E: Schlauchloser BeA Nagler für Breitrücken-Klammern ist da!



### **Innovation und grenzenlose Mobilität bei der Außenfassadenbeplankung.**

**Ahrensburg, 03. Juni 2016 – Breitrücken-Klammern eignen sich ideal für die Beplankung mit Dämmplatten – unabhängig davon, ob diese aus Holzfaser, Holzwolle, Polystyrol oder Weichfaser bestehen. Strom und Druckluft stehen aber auf der Baustelle nur eingeschränkt zur Verfügung. Jetzt bringt BeA die hochmobile Lösung: mit dem schlauchlosen, Gaskartuschen betriebenen Klammernagler 246/100-670E, made in Germany!**

Joh. Friedrich Behrens AG  
Bogenstraße 43-45  
22926 Ahrensburg

Tel.: 04102 - 78 - 0  
Fax: 04102 - 78 - 270  
e-mail: [info@bea-group.com](mailto:info@bea-group.com)

Wenn Profis Dämmplatten verarbeiten, verfolgen sie damit konkrete Ziele. Zwei davon: dauerhafte Wärmedämmung und kurze Montagezeit. Breitrückklammern helfen dabei, beide Ziele zu erreichen. Die dafür geeigneten professionellen Klammernagler sind jedoch bislang auf Strom bzw. Kompressor – angebunden per Kabel bzw. Schlauch – angewiesen. Anders der neue innovative und schlauchlose Klammernagler BeA 246/100-670E: Bis zu 1000 Breitrückklammern der Type 246 mit einer Länge von 65 bis 100 mm lassen sich pro Gaskartusche verarbeiten – absolut mobil, mit jeder Menge Power und egal, ob an Wand, Boden oder Decke.

Außerordentlich schnell und präzise gelingt damit beispielsweise die Montage von Holzfaserdämmstoffplatten bis maximal 70 mm. Zur Zeitersparnis kommt noch die spürbar widerstandsfreie und damit ergonomischere Führung des schlauchlosen Naglers hinzu. Die Innenführung der Klammern gewährleistet dabei das absolut gerade Eindringen jeder Klammer ins Holz – was wiederum optimale Auszugswerte garantiert. Im Vergleich zur Nutzung von Schraubdübeln lassen mit BeA Breitrückklammern und dem schlauchlosen BeA Nagler 246/100-670E erhebliche Zeit – und Kostenvorteile erzielen. „Der Klammernagler 246/100-670E ist eine überzeugende Innovation aus dem Hause BeA, die sich rundum rechnet“, erklärt Tobias Fischer-Zernin, Vorstand der Joh. Friedrich Behrens AG. „Um eine wirklich bedarfsgerechte Lösung zu entwickeln, entstand auch dieses Gerät in enger Abstimmung mit Profis am Bau und weiteren Sachverständigen.“

### **Dauerhafte Qualität – made in Germany!**

BeA produziert den Klammernagler im Stammwerk in Ahrensburg bei Hamburg. Selbstverständlich überzeugt das Profigerät mit für BeA typischer Verlässlichkeit, hohen Sicherheitsstandards und beispielhaft ganzheitlicher Ergonomie. Unter anderem sorgt die

# Pressemitteilung

ausgewogene Gewichtsverteilung für angenehmes Handling und ermüdungsfreies Arbeiten und die Höhenverstellung für eine optimale Anpassung der Eintreibtiefe. Und selbstverständlich bietet auch der Klammernagler 246/100-670E die nötige Flexibilität dank links und rechts zu montierendem Handgriff.

## Über die Joh. Friedrich Behrens AG

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

Eine ganz wesentliche Stärke ist die ausgeprägte Servicephilosophie. Mit rund 100 Außendienst- und Kundendienstmitarbeitern steht die Joh. Friedrich Behrens AG ihren anspruchsvollen Kunden fachlich zur Seite. Der Konzern beschäftigt insgesamt rund 400 Mitarbeiter, darunter zirka 15 Auszubildende.

**Aktuelles Fotomaterial (honorarfrei)** steht als Download bereit unter:

<http://presse.bea-group.com>

Anwendung: Schlauchloser Nagler 246/100-670E

Foto: BeA



## Pressekontakt:

Joh. Friedrich Behrens AG  
Reiner Boronowski  
Bogenstraße 43 - 45  
22926 Ahrensburg  
Tel.: 04102 78-262  
E-Mail: [presse@bea-group.com](mailto:presse@bea-group.com)