



Barnes Group Inc.
123 Main Street
Bristol, CT 06010
USA



Seeger-Orbis GmbH & Co. oHG
Wiesbadener Straße 243
D-61462 Königstein

PRESSEMITTEILUNG

SEEGER-ORBIS ERWEITERT DIE TEMPEST™ SERIE UM EINEN 3.000-MM-SICHERUNGSRING



Bristol, Connecticut, USA, 20.05.2010, Königstein, Deutschland, 20.05.2010 – Als Erfinder des Sicherungsringes und Wegbereiter in der Herstellung von Sicherungsringen hat Seeger-Orbis, führender Hersteller von Sicherungsringen, Sprengringen, Paß- und Stützscheiben und Tochterunternehmen der Barnes Group Inc. (NYSE: B), mit seinem neuen 3.000-mm-Sicherungsring einen der größten Ringe für die Windkraftindustrie vorgestellt.

Als Erweiterung der bewährten TEMPEST™ Sicherungsringserie bietet der neue 3.000-mm-Ring die hohe Leistungsfähigkeit und Präzision, die von der Windkraftindustrie erwartet und benötigt wird und bestätigt die Leistungsexzellenz, die als Synonym für den Namen Seeger-Orbis steht. Die TEMPEST™ Sicherungsringe werden ausschließlich in Deutschland hergestellt, um die hohen Material- und Qualitätsanforderungen der Windkraftindustrie zu erfüllen. Die 2009 eingeführten TEMPEST™ Sicherungsringe kann man in Windturbinen auf der ganzen Welt finden und mit der Erweiterung um den 3.000-mm-Ring bietet sich diese Produktlinie ideal für den Einsatz in Windturbinen an – egal ob im Hauptgetriebe oder in sogenannten Nebenantrieben wie zur Blattverstellung (Pitch), Azimutverstellung (Yaw), am Hauptlager, in Bremssystemen oder am Generator.

„Seeger-Orbis hat mehr als 90 Jahre Erfahrung in der Entwicklung und Herstellung und hielt das Originalpatent für Sicherungsringe, das 1928 ausgestellt wurde. Dies gibt uns einen Wettbewerbsvorteil und wir nutzen diese Fokussierung auf Innovation, um an vorderster Front in der Entwicklung neuer Produkte zu bleiben, auch und immer stärker in der Windkraftindustrie. Unser Team versteht die Forderungen nach wachsenden Abmessungen und Dauerhaltbarkeit dieser immer noch jungen Industrie und unsere nachgewiesenen Fähigkeiten in Metallurgie und Produktion und Vergütung ergänzen sich, um die Bedürfnisse der Windindustrie nicht nur zu erfüllen, sondern ihnen zuvorzukommen. Unser 3.000-mm-Ring ist einfach nur das neueste Beispiel für unsere Fähigkeiten,“ sagte Joerg Eberhard, Business Development Manager bei Seeger-Orbis.

Für weitere Informationen über die Seeger TEMPEST™ Ring-Serie besuchen Sie bitte unsere Webseite www.seeger-orbis.com.

Über Seeger-Orbis und die Barnes Group Inc.

Seeger-Orbis ist führender Hersteller von Sicherungsringen und Sprengringen für die Automobilindustrie, den Maschinenbau, technischen Fachhandel und die Windkraftindustrie. Seeger-Orbis, Europas führender Ringproduzent der letzten Dekade, konstruiert, produziert und bietet Kundendienst für ein großes Sortiment an Befestigungselementen, einschließlich Sicherungsringen, Sprengringen, ausgesuchten Minimaltoleranz-Pass- und Stützscheiben.

Die Barnes Group Inc. (NYSE:B) ist ein breit gefächertes weltweiter Hersteller und ein logistisches Serviceunternehmen, das sich auf die Herstellung von Präzisionskomponenten und auf Betriebskundendienst konzentriert. Die rund 4.800 Angestellten des 1857 gegründeten Unternehmens in mehr als 60 Standorten weltweit streben nach ständigem und nachhaltigem, profitablen Wachstum. Für weitere Informationen besuchen Sie bitte www.BGInc.com. Barnes Group, die Leute mit den entscheidenden Komponenten.

Kontakt:

Lori Kupec – +1 860.973.2132

Joerg Eberhard: +49.6174.205205

###