

## Tata Steel: Positive Erwartungen mehr als bestätigt

Tata Steel, nach eigenem Bekunden Europas zweitgrößter Stahlhersteller, war in diesem Jahr erstmalig als Aussteller auf der bauma vertreten und zieht ein überaus positives Fazit. Bereits nach einem Besuch in 2010 hatte Tata Steel die Messe als wichtigstes Branchenevent für seinen Hebe- und Fördersektor identifiziert und sah seine positiven Erwartungen nun mehr als bestätigt. Der Stahlhersteller berichtet über eine überdurchschnittlich große Resonanz der Fachbesucher auf dem Stand, wo Tata Steel unter anderem Produktbeispiele aus hoch- und verschleißfesten Stählen zeigte. Neben der Quantität der Standbesuche überzeugte das Unternehmen vor allem die Qualität der Gespräche vor Ort. So konnten Gespräche mit allen wichtigen Herstellern und Komponentenzulieferern für Krane, Bergbau- und Baumaschinen sowie mit Trailerherstellern geführt werden.

Klaus-Peter Galla, Managing Director der Tata Steel International Germany GmbH, bestätigt: „Die bauma war bisher die mit Abstand erfolgreichste Messe für unseren Hebe- und Fördersektor. Es war ein rundum gelungenes Event, und wir sind mit so vielen Unternehmen in Kontakt gekommen, wie noch auf keiner anderen Veranstaltung zuvor. Dabei haben unsere verschleißfesten und hochfesten Stähle Abrazo und RQT das größte Interesse der Messebesucher auf sich gezogen. Es sieht so aus, dass viele der Gespräche in den nächsten Monaten erfolgreich in Vertragsunterzeichnung münden werden.“

Auf der bauma verkündete Tata Steel, bis 2017 seinen Stahlabsatz im Hebe- und Fördersektor weltweit von aktuell 500.000 t verdoppeln zu wollen. Um dieses Ziel zu erreichen, hat das Unternehmen kürzlich 40 Millionen

Euro in seine Vergütungs- und Weiterverarbeitungsanlagen in Großbritannien investiert. Außerdem bietet Tata Steel jetzt auch den Herstellern in Deutschland sein sogenanntes Early Vendor Involvement (EVI) Programm an, in dem der Stahlproduzent beim Design und bei der Entwicklung neuer Maschinen und Modelle von Beginn an mit seinen Kunden eng zusammenarbeitet. So könnten gemeinsam deutliche Verbesserungen beim verwendeten Material, bei der Konstruktion und im Verarbeitungsprozess erzielt werden – so der Hersteller in München.



*Neben der Quantität der Standbesuche war Tata Steel vor allem von der Qualität der Gespräche vor Ort begeistert.*



## VIEL TRAGLAST MIT WENIG RÜSTAUFWAND DER NEUE ATF 400G-6

Bei der Entwicklung des ATF 400G-6 haben wir großen Wert darauf gelegt, dass seine verschiedenen Komponenten einer Traglast von „echten“ 400 Tonnen standhalten. Dies gilt insbesondere für die wichtigste Komponente, den Hauptausleger. Als Folge besitzt der ATF 400G-6 heute den stärksten Hauptausleger seiner Klasse, der Lasten heben kann, bei denen andere Krane bereits auf ein Abspannungssystem angewiesen sind.

Vergleichen Sie selbst, wir beraten Sie gerne!

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