



Stoyko Baldjiev vom dsb-Händler VIP Logistic (re.) mit dem sichtlich zufriedenen Geschäftsführer von Videx AD, Emil Mitkov. | Fotos: dsb Innocrush

Keine Kompromisse im Dolomit

Wer große Brechaufträge annehmen will, sollte ausgezeichnete Qualität, hohe Durchsatzleistung und einen verlässlichen Service vor Ort anbieten können. Ein bulgarischer Bohr- und Sprengspezialist bedient sich dafür Maschinen von dsb innocrush.

Die Firma Videx wurde im Jahr 2001 gegründet und ist nun eines der führenden in Bulgarien ansässigen Unternehmen im Bereich Bohr- und Sprengarbeiten. Anfang 2011 entschied sich das Unternehmen, die Dienstleistungspalette zu erweitern, damit es auch die Aufbereitung des gewonnenen Materials anbieten kann. Um Großaufträge wie zum Beispiel die Autobahn in

Trakia abwickeln zu können, muss das gebrochene Material eine ausgezeichnete Qualität aufweisen und die Maschine verlässlich arbeiten. Im Vorfeld wurde eine Innocrush 35 für ein paar Monate von einer benachbarten Firma gemietet, um die Anlage auf Herz und Nieren testen zu können. Die mobile Prallmühle aus dem Haus dsb Maschinenbau GmbH überzeugte Emil Mitkov, den Geschäftsführer von Videx restlos: „Perfektes kubisches Endmaterial kombiniert

mit der einmaligen Durchsatzleistung – da ist die Entscheidung nicht schwer gefallen, sich selbst eine Innocrush 35 anzuschaffen.“

Das für den Strabag-Konzern derzeit im Steinbruch in Slivnica nordwestlich von Sofia herausgesprengte Material ist Dolomitgestein kombiniert mit Lehm und Erde. Die Innocrush 35 erreicht auch bei diesem problema-

tischen, sehr pappigen Aufgabematerial einen hohen Durchsatz. In Slivnica liegt die Kapazität der Innocrush 35 bei über 250 t/h – das am Hauptaustrageband angebrachte, lasergesteuerte Volumenstrommessgerät ermittelt die genauen Werte. „Neben der Produktqualität und dem ansprechenden Preis war es uns aber auch besonders wichtig, dass wir einen Ansprechpartner vor Ort haben, der im Falle eines Problems auch schnell am Einsatzort ist“, sagt Emil Mitkov, der auf die Firma VIP Logistic verweist, den dsb Händler in Bulgarien. Er hält ständig Kontakt zu den Kunden, weist das Personal in die korrekte Bedienung der Maschine ein, berät beim Einsatz von Verschleißteilen und den richtigen Einstellungen für das zu brechende Material.

Mit den Transportabmessungen von 11,6 m Länge, 2,55 m Breite und 3,22 m Höhe und einem Betriebsgewicht von 35,5 t ist dieses Kraftpaket innerhalb von 20 Minuten einsatzbereit und kann rasch und unkompliziert von Baustelle zu Baustelle versetzt werden. Die Antriebsleistung erfolgt über einen umweltfreundlichen, leistungsstarken CAT-C11 Dieselmotor (287 kW). Nebenantriebe wie Förderbänder sowie das Raupenfahrwerk werden hydraulisch angetrieben. Ein Überbandmagnetscheider über dem 1.200 mm breiten Hauptaustrageband, der speziell im Recyclingeinsatz Metallbestandteile aus dem Brechgut austrägt, gehört genauso zur Standardausstattung wie Fernbedienung, Seitenausstrageband und ein Staubunterdrückungssystem. Man erhält dadurch ein voll ausgestattetes Gerät ohne Mehrkosten. Außerdem ist das Hauptaustrageband hydraulisch absenkbar, um einen einfachen und schnellen Zugriff zu ermöglichen. Die Innocrush 35 ist universal einsetzbar, ob im Steinbruch oder bei Recyclingarbeiten.



Das schwierige Aufgabematerial – eine Mischung aus Dolomitgestein, Lehm und Erde – bereitet der Innocrush 35 keine Probleme.

paal
Abbruchtechnik
Anbaugeräte
Reparatur/Service

Zuverlässigkeit im Einsatz!

Hydraulikhammer · Betonknacker · Schrottscheren · Abbruchscheren · Baggerlöffel
Greifer · Schaufeln · Löffelstiele · Schnellwechsler · Universal-Bohrwerke · Remu-Sieb-
schaufeln · Staubbinderanlagen · Sonderfertigung · Mietpark · Kundenservice

Paal Baugeräte GmbH · Tel. +49 (0) 73 05 19 50-0
www.paal-baugeraete.de

Besuchen Sie uns auf der Recycling aktiv vom 18.-20. Mai 2011
Stand A 107 – Flughafen Karlsruhe