

EINSATZ IN BULGARIEN

Mobilbrecher hilft bei Erweiterung des Dienstleistungsprogramms



HÄNDLER-BETREIBER-Partnerschaft: Stoyko Baldjiev (VIP Logistic, li.) mit dem zufriedenen Geschäftsführer von Videx AD, Emil Mitkov.

DIE INNOCRUSH 35 erreicht selbst bei problematischem Aufgabematerial einen hohen Durchsatz. Fotos: dsb



Eigentlich war das Unternehmen Videx in Bulgarien als eines der führenden im Bereich Bohr- und Sprengarbeiten bekannt. Anfang des Jahres 2011 – fast zum zehnjährigen Jubiläum – sollte nun die Dienstleistungspalette erweitert werden, um auch die Aufbereitung des gewonnenen Haufwerks als Dienstleistung anbieten zu können.

In Bulgarien tut sich eine Menge und derzeit ist Videx eines der wenigen Unternehmen, das selbst Großaufträge erfolgreich annehmen und abwickeln kann, wie zum Beispiel Lieferungen für die Autobahn in Trakia. Beim Autobahnbau ist es natürlich besonders wichtig, dass das gebrochene Material eine ausgezeichnete Qualität aufweist und dass die Aufbereitungsanlage verlässlich arbeitet. Im Vorfeld mietete Videx deshalb eine InnoCrush 35 für ein paar Monate von einer benachbarten Firma, um die Anlage auf Herz und Nieren testen zu können. Die mobile Prallbrecheranlage der dsb Maschinenbau GmbH überzeugte den Geschäftsführer Emil Mitkov sofort: „Kubisches Endmaterial kombiniert mit ausgezeichnetem Durchsatz, da fiel die Entscheidung nicht schwer, sich selbst eine InnoCrush 35 anzuschaffen.“

Das für den Strabag-Konzern derzeit im Steinbruch in Silvnica herausgesprengte Material ist Dolomitgestein, verunreinigt mit Lehm und Erde. Die InnoCrush 35 erreicht aber auch bei diesem problematischen, sehr pappigen Aufgabematerial einen hohen Durchsatz. Im aktuellen Fall liegt die Kapazität bei über 250 t/h, wie das am Hauptaustragsband angebrachte, lasergesteuerte Volumenstrom-

messgerät ermittelt. Neben der Produktqualität und dem ansprechenden Preis war es dem Unternehmer aber auch besonders wichtig, einen Ansprechpartner vor Ort zu haben, der im Falle eines Problems rasch vor Ort ist. VIP Logistic, dsb-Händler in Bulgarien, ist dafür genau der richtige Partner. Die korrekte Einschulung des mit der Maschine arbeitenden Personals, die Beratung über optimal einzusetzende Verschleißteile und die richtigen Einstellungen in Verbindung mit dem zu brechenden Material sowie der ständige Kontakt mit dem Kunden sind wesentliche Voraussetzungen für zufriedene Kunden, und das anzubieten, ist ein gemeinsames Anliegen von VIP Logistic und dsb.

Mit Transportabmessungen von 11,6 m Länge, 2,55 m Breite, 3,22 m Höhe und einem Betriebsgewicht von 35,5 t ist die InnoCrush 35 innerhalb von nur 20 min einsatzbereit und kann rasch und unkompliziert versetzt werden. Die Antriebsleistung generiert ein umweltfreundlicher, leistungsstarker Cat-C11-Dieselmotor mit 287 kW Leistung. Förderbänder sowie das Raupenfahrwerk werden hydraulisch angetrieben. Ein Überbandmagnetabscheider über dem 1200 mm breiten, hydraulisch absenkbaaren Hauptaustragsband, der speziell im Recyclingeinsatz von Bedeutung ist, gehört genauso zur Standardausstattung wie Fernbedienung, Seitenaustragsband und ein Staubunterdrückungssystem. Betreiber erhalten so ein voll ausgestattetes Gerät ohne Mehrkosten. Wie zahlreiche Einsätze beweisen, ist die InnoCrush 35 universell in Naturstein und Recycling einsetzbar.

■ www.innocrush.com

Power auf Dauer!

AUCH ZUM MIETEN!

Zuverlässige Schmutzwasser-Baupumpen vom Weltmarktführer

24/7 Dauerbetrieb.
Trockenlaufsicher.
Kriechwasserschutz.
Verschleißarm.
Einfachste Wartung.

TSURUMI PUMP

Tel. 0211-417 937 450
vertrieb@tsurumi.eu
www.tsurumi.eu

BEWÄHRT SEIT ÜBER 60 JAHREN

RUSSIG
ERU FÖRDERTECHNIK



Becherwerke
Schneckenförderer
Zellenradschleusen
Doppelwellenmischer
Verladegarnituren
Absperrorgane

RUSSIG Fördertechnik GmbH & Co. KG

Auf dem Tigge 58 ■ D-59269 Beckum
Tel. +49 (0) 2521-14091 ■ Fax -13621

WWW.RUSSIG.DE