

PRESSMEDDELANDE

2008-09-22

Skoda tecknar stororder med Binar

Binar har erhållit en order från Skoda i Tjeckien värd ca 70 miljoner kronor. Det är Binars dotterbolag Binar Olofström AB som nu fått ett internationellt genombrott med sin pressautomationsrobot UniFeeder.

Ordern avser automatisering av presslinor vid Skodas huvudfabrik i Mlada Boleslav i Tjeckien. Leveransen kommer att inledas sommaren 2009.

- "Det här är sannolikt starten på en försäljning som vi förväntar oss mycket av", säger Binars koncerchef Ingemar Pettersson i en kommentar.

UniFeeder, en robot för att automatiskt hantera och flytta plåt mellan pressarna i presslinjer, utvecklades och patentsöktes av Binar i början av 2000-talet och har hittills levererats till den svenska marknaden. Den stora potentialen finns dock på exportmarknaderna.

- "Detta är utan tvekan det internationella genombrott som vi strävat efter. En stor order till Skoda som ingår i Volkswagenkoncernen med produktion på ett stort antal marknader runt om i världen kommer att vara till mycket god hjälp i det fortsatta försäljningsarbetet", säger Binars koncernchef Ingemar Pettersson.

UniFeeder är utvecklad kring Binar Elektroniks styrsystem BiFas och det är framför allt styrsystemets funktionalitet som ger UniFeeder dess unika egenskaper i form av snabba och mjuka rörelser.

Ordern kommer att ha stor påverkan på flera av bolagen i Binarkoncernen. Konstruktion och tillverkning kommer att ske i Olofström, Trollhättan och Tidaholm.

Ytterligare information lämnas av:

Ingemar Pettersson, Koncerchef, tel: 070-5403413

Binarkoncernen utvecklar nischföretag med unika produkter eller teknologier för professionella kunder.

Verksamheten, som indelas i tre divisioner Elektronik, Automation och verkstad, bedrivs genom bolagen Binar Elektronik AB, Binar Olofström AB, Standby AB, Kahlman Produkter AB, Rostfritt & Smide i Tranås AB, Arion Sweden AB, Titech System AB, NOHAB Industrier AB, Tivox Binar GmbH och Kahlman France SA.

Binarkoncernen har ca 270 anställda, verksamma i Trollhättan, Vänersborg, Olofström, Tidaholm, Tranås, Hjo samt Waldstetten i Tyskland och Nantes i Frankrike.

Mer information finns på hemsidan www.binar.se.