

PRESS MEDDELANDE

Tyringe 22 juni 2010

NovaCast och Volvo Car Corporation tecknar avtal om verktygsaffär på över 30 MSEK

NovaCast Technologies dotterbolag SwePart Verktyg har tecknat ett leveransavtal med Volvo Car Corporation avseende pressverktyg till en ny bilmodell från Volvo. Avtalet omfattar produktion av ca 25 pressverktyg samt pressning av förseriedetaljer i samband med leverans.

Projektet inleds omgående med engineeringarbete inom SwePart Verktyg samt Camito Technology Center. Detta arbete inkluderar även analys av andelen Camitolämpliga verktyg samt gjutsimulering och planering. Gjutning av verktygsstommar inleds i Camito Technology Center efter sommaren och slutlig leverans av de färdiga verktygen planeras inledas under andra halvåret 2011.

Ordervärdet uppgår till över 30 MSEK och är den största enskilda order som SwePart Verktyg erhållit under året.

“Volvo Cars är en av våra 10 prioriterade kunder och det är givetvis både viktigt och roligt att vi kunnat landa denna order i Sverige, det är även ett bra tecken på vår nya marknadsstrategi håller”, säger Hans Svensson, VD NovaCast Technologies i en kommentar till dagens affär.

För ytterligare information från NovaCast kontakta Hans Svensson, VD NovaCast Technologies AB, 0705-652 250.

www.novacast.se

NovaCast Technologies, noterat på NASDAQ OMX Stockholm Small Cap lista (NCAS B), producerar och marknadsför förädlad gjutgods för framställning av verktyg till karosskomponenter samt programvaror för beredning, simulering och processkontroll, för effektivare produktionsprocesser för den globala fordonsindustrin och dess underleverantörer. Med Camitotekniken tillverkas gjutgods i ett stycke för framställning av verktyg för formning och pressning av fordonskarosser med en betydligt kortare ledtid än traditionella verktyg. Genom verktygstillverkaren SwePart Verktyg besitter koncernen kompetens inom hela värdekedjan för framställning och försäljning av pressverktyg.