

De Rooy kan frezen, slijpen en meten in heel grote maten

Een draaiende voet voor een hijskraan van 96 meter in omtrek. Dat zijn dimensies waarin bij De Rooy Slijpcentrum tegenwoordig gewerkt wordt.

Harrie Verrijt
h.verrijt@ed.nl

Nuenen

Er gaan vele kubieke meters staal in de nieuwste hijskraan van offshorebedrijf Huisman. Dat is te zien in de fabriekshal van De Rooy Slijpcentrum in Nuenen. Zes meter lange delen van de draaiende voet van de kraan liggen verspreid over de fabriek, klaar om gefreesd en geslepen te worden. „Dankzij deze opdracht hebben we het flink druk”, zegt Dirk de Rooy. „We danken de opdracht aan onze nieuwste slijpmachine die een breedte van drie meter en een gewicht van 30 ton aankan. Daar hebben we flink in geïnvesteerd. De machine kost 2 miljoen euro maar we hebben ook nog onze hal moeten uitbreiden, de juiste fundering aan moeten brengen, de klimaatcontrole moesten we verbeteren en nieuwe hijsystemen aanschaffen.”

Dirk de Rooy is samen met zijn broer Adam eigenaar en directeur. De derde broer, Marc, is een klein jaar geleden vertrokken. „Marc wilde zijn vak als jurist oppakken en is mediator geworden”, vertellen zijn broers. „We hebben daarom zijn aandelen overgekocht en voeren nu met tweeën de directie. Tegelijk hebben we een professionaliserings-slag gemaakt. Onze drie afdelingen Vlaklijpen, Rondslijpen en Frezen hebben ieder een eigen gespecialiseerde manager gekregen. Ook hebben we managers op fi-



▲ Adam (l) en Dirk de Rooy bij hun nieuwe enorme slijpmachine. FOTO TOM VALSTAR/FOTOMEULENHOF

nanciën en personeelszaken aangesteld. Zo kunnen wij als directie afstand nemen en op hoofdlijnen controleren en sturen en helpen bij werven van opdrachten.”

Bij De Rooy, in 1939 opgericht door de opa van de huidige directeuren, werken intussen ongeveer 70 mensen en de jaaromzet bedraagt een kleine 10 miljoen euro. „Dat is twee keer zoveel als



Als directie willen we afstand nemen en op hoofdlijnen controleren en sturen

toen we tien jaar geleden hier naartoe verhuisden vanuit Eindhoven”, zegt Adam de Rooy. „De ruimte is hier vier keer zo groot, een paar keer uitgebreid en nu weer helemaal vol. We hebben een zesdaagse werkweek en een kleine tweede ploeg in de avond. Groei kunnen we bereiken door die verder uit te breiden.”

De nieuwste investering, in de mega-slijpmachine, was aanvankelijk gedaan om Duitse klanten tevreden te stellen, zegt Dirk de Rooy. „We konden al frezen tot vier meter breed. Ons Leitz meetinstrument, waar we drie jaar geleden in geïnvesteerd hebben, kan tot drie meter breed. Onze grootste slijper was met anderhalve meter de bottleneck. Dat hebben we met de nieuwe machine,

die objecten van drie meter breed kan slijpen, helemaal goed gemaakt. Mooi dat we nu zo'n grote opdracht van Huisman dankzij deze machine hebben gekregen. We kunnen ermee bij onze Duitse klanten aankomen.”

Volgens Adam de Rooy is het herstel van de economie verder nog niet echt in het orderboek terug te vinden. „We werken voor hightech machinebouwers waarbij een hele grote nauwkeurigheid voorop staat. Machines bestemd voor de textielindustrie, de voedingsindustrie en de halfgeleiderindustrie, zeg maar ASML. Er is vooruitzicht op opdrachten, maar concreet worden ze nog niet echt. Toch verwachten we groei en hebben we momenteel zo'n tien vacatures.”