

# Rondslijpen tot een meter

Eind december 2004 is bij De Rooy Slijpcentrum in Eindhoven een nieuwe CNC rondslijpmachine geïnstalleerd.

EINDHOVEN Met deze nieuwe de centers en een diameter van aanwinst beschikt De Rooy maximaal 1.000 mm rond te Slijpcentrum vanaf nu de moge- slijpen. lijkheid om tot 4.000 mm tussen Eind 2003 is besloten om tot

deze investering over te gaan, omdat het bestaande machinepark in de rondslijp afdeling steeds vaker te klein bleek. 'Door onze goede ervaringen met de firma Danobat uit het verleden, hebben we besloten om deze Spaanse firma de door ons gewenste machine te laten bouwen', zegt Adam de Rooy, directeur van De Rooy Slijpcentrum. Danobat leverde De Rooy eerder al drie CNC profielslijpmachines met een bewerkingsbereik tot 6.000 x 800 mm. 'Het bewerkingsbereik van de nieuwe machine moest zo groot mogelijk zijn omdat we als slijpspecialist zo flexibel en allround mogelijk willen zijn. Verder hebben we gekozen voor een Siemens 840-D besturing waardoor we ook gebombeerde diameters kunnen slijpen.'

De machine is verder uitgerust met een langsponeersysteem voor het snel bewerken van series en de slijpspil is hydrostatisch gelagerd waardoor een goede oppervlaktegesteldheid wordt behaald. Met deze nieuwe machine is De Rooy Slijpcentrum naast het vlak, profiel en verspanend slijpen nu ook een zeer compleet uitbesteedadres voor rondslijpen.



De nieuwe CNC rondslijpmachine van Danobat, terwijl die van de vrachtwagen wordt gehaald.

Inf.: De Rooy Slijpcentrum,  
tel.: 040-281.34.59, [www.rooy.nl](http://www.rooy.nl)