

## MFE bouwt aan de toekomst

**Met de nieuwe investering in een CNC draaibank waarop producten met een maximale lengte van 20 meter (!) bewerkt kunnen worden breidt MFE ook in 2010 weer verder uit.**

Om deze draaibank te kunnen plaatsen wordt één van de hallen uitgebouwd. De draaibank zal in het tweede kwartaal 2010 operationeel zijn. In 2009 is al geïnvesteerd in een langgatboormachine van 8 meter. Verder is er een draadrolmachine geïnstalleerd waarop de producten van één van onze klanten worden gerold. Met deze investeringen specialiseert MFE zich verder in lang werk met hoge precisie en grotere diameters.



## Nieuw: CNC draaien tot 20 meter

**Met de Geminis GHT 11 - 4G - 2400 kunnen producten met een maximale lengte van 20 meter worden bewerkt met een maximaal gewicht van 60 ton. De draaibank heeft een klauwplaat met een diameter van  $\varnothing$  2.000 mm en de maximale werkstukdiameter bedraagt  $\varnothing$  2.400 mm, de draaidiameter over het support is  $\varnothing$  1.950 mm.**

Met deze nieuwe CNC draaibank breidt MFE haar programma verder uit wat betreft lengte, diameter en gewicht. De hal waar de draaibank komt te staan heeft een hijscapaciteit van meer dan 60 ton. De hal wordt wel met 12 meter uitgebouwd om de draaibank te kunnen plaatsen. De draaibank zal in het tweede kwartaal 2010 operationeel worden.



## Langgatboren tot 8 meter

**Met de Wohlenberg B8S-6000 langgatboormachine kunnen producten met een maximale werkstukdiameter van  $\varnothing$  850 mm worden geboord met een maximaal gewicht van 12 ton. Volboren is mogelijk tot een diameter van  $\varnothing$  150 mm en opboren tot een diameter van  $\varnothing$  400 mm. De maximale boorlengte is 8 meter en 6 meter als van één kant geboord moet worden. Door de aandrijving op zowel de spindelkast als de losse kop zijn we in staat om zeer nauwkeurig gaten te boren.**

Door de investering in een langgatboormachine kunnen we nog meer producten compleet in huis bewerken d.m.v. CNC draaien, slijpen, balanceren, frezen, draadrollen en langgatboren. We kunnen hier met recht spreken van "Véél techniek onder één dak".

