



Steel & Non Ferro



On- & Offshore



Energy & Rotating Equipment



Heavy Machinery

MFE

Partner voor Bewerking & Constructie

MFE levert oplossingen waarmee u resultaat boekt. Dat is onze missie. Daarom beschouwen wij ons als 'Partner voor Bewerking & Constructie'. MFE levert haar diensten en producten samen met u.

Vanuit onze productielocaties in Eerbeek en Kampen ontwikkelen wij oplossingen voor verschillende industriële sectoren.

Onze competenties zijn

- engineering
- bouw van complexe lasconstructies
- verspanende bewerkingen van grote werkstukken
- complete machinebouw

MARKTEN

Tal van bedrijven uit de industriële en maritieme sector weten de weg naar MFE te vinden. Of het nu om bedrijven uit de baggerindustrie, energiecentrales, voedingsmiddelenindustrie of chemieproducenten gaat; zij kiezen voor MFE als partner voor Machining & Construction.

MACHINING

MFE produceert grote hoge precisie machinedelen. Met ons uitgebreide machinepark kunnen wij voor u (carrousel)draaien, kotten/frezen, rondslijpen, balanceren en langgatboren. Onze machines zijn geschikt voor lengtes tot 20 meter en gewicht tot 100 ton.

CONSTRUCTIES

MFE voert de productie en bewerking uit van gecertificeerde, gelaste constructies. Deze activiteiten vinden plaats op locatie bij de klant en op eigen productielocaties van MFE. Ons team van vakbekwame engineers ontwikkelt, tekent in 3D CAD en test constructies voor diverse sectoren. Ook installaties voor on- en offshore olie- en gasindustrie nemen wij voor onze rekening. MFE beschikt bovendien over een team van gecertificeerde lassers (NEN-EN 288-3, AWS D1.1.2000). Zij leveren kwaliteitswerk en staan onder toezicht van LRS, ABS, DNV, BV en andere certificeringsbureaus.

**LASSEN**

Lassen van diverse materialen; staal, aluminium en RVS
Gecertificeerd lassen volgens NEN-EN 288-3, AWS D1.1.2000, Offshore code OS C401. Classificering ABS, LR, DNV, GL, BV, e.a.

DRAAIEN

Tien CNC- en conventionele draaibanken; maximale lengte 3 m
Acht CNC- draaibanken; maximale lengte 20 m en \varnothing 2.400 mm
Maximaal gewicht 60 ton
Diverse draaibanken met aangedreven gereedschappen of freesunit

CARROUSELDRAAIEN

Maximaal \varnothing 4.250 mm, hoogte 3 m, maximaal gewicht 80 ton

LANGGATBOREN

Tot 8 meter lengte, productdiameter \varnothing 850 mm en boordiameter \varnothing 400 mm Maximaal gewicht 12 ton

FREZEN EN KOTTEREN

CNC-(bed)freesbanken en kotterbanken
Maximale afmetingen 15 x 5 x 3 m; draaitafel 3 x 3 m, maximaal gewicht op de draaitafel 60 ton
Maximale spil \varnothing 160 mm, bereik 2.200 mm

SLIJPEN

CNC- en conventionele slijpbank, maximale lengte 10 m, \varnothing 2.500 mm

DYNAMISCH BALANCEREN

Twee balanceerbanken; maximale lengte 20 m, \varnothing 3.000 mm, gewicht 18 ton

KLEINERE BEWERKINGSMACHINES

Steekbanken
Persen
Plaatbewerkingen
Knippen
Zetten

MFE MACHINING & CONSTRUCTION B.V.**Head Office**

Loubergweg 7

6961 EJ Eerbeek

PO Box 49

6960 AA Eerbeek

T +31 (0)313 - 674 674

F +31 (0)313 - 674 675

E info@mfe.nl

I www.mfe.nl

Production Plant

Betonstraat 13

8263 BL Kampen

T +31 (0)38 - 331 64 00

F +31 (0)38 - 331 23 91

