

**TECHNIEKEN,
SPECIALISMEN
EN SPECIFICATIES**

WAT WIJ IN HUIS HEBBEN!

Meijer is toeleverancier van kwalitatief hoogwaardig plaatwerk, zowel enkelvoudig als samengesteld, met inbegrip van oppervlaktebewerkingen en logistieke diensten. Alle belangrijke basistechnieken hebben wij in eigen huis voor vrijwel alle producten van staal, aluminium of RVS. Meijer onderscheidt zich met name in de gecombineerde toepassing van uiteenlopende bewerkingstechnieken en logistieke kennis. Dit resulteert vrijwel altijd in alle opzichten in interessante oplossingen.

SECTOREN

Meijer is als toeleverancier actief in verschillende sectoren, waaronder de meubelindustrie, elektronica- en halfgeleiderindustrie, winkelinrichting, verwarmingsindustrie, verlichtingsindustrie, landbouwwerktuigen, machinefabrieken, laboratoriumapparatuur, voedingsmiddelenindustrie.

SPECIALITEITEN

Meijer is specialist in vrijwel alle disciplines. Zowel lasersnijden van plaat en kokers, kanten, als lassen kennen voor Meijer geen geheimen. Daarbij heeft Meijer veel ervaring in de ontwikkeling en (re-)engineering van complete metaalproducten. Met name in het samenstellen van producten, zowel in staal als in RVS, is Meijer zeer bedreven. De aanwezige vakkennis wordt volledig benut waarbij gevraagd en ongevraagd feedback wordt gegeven voor productoptimalisatie. Alles in het belang van zo laag mogelijke kosten in de keten. Met als resultaat dat uw concurrentiepositie overeind blijft en verbetert!

DE MOGELIJKHEDEN

LASERSNIJDEN

4 Bystronic Byspeed lasers (drie maal 4,4 kW, één maal 5,2 kW, waarbij één laserinstallatie specifiek wordt ingezet voor RVS. Automatische aan- en afvoer voor man-arm produceren. Staal tot 25 mm, RVS 12 mm, alum. tot 3 mm. Maximale plaatafmeting 3.000 x 1.500 mm.

PONSNIBBELEN

2 CNC gestuurde AMADA ponsnibbelmachines. Max plaatafmetingen 3.200 x 1.500. Tot max. 6 mm dikte (1x incl. automatische plaat aan- en afvoer).

BUISLASERSNIJDEN

2 CNC gestuurde ADIGE buislasersnijmachines, specifiek voor buizen met kokers. Met speciale snijkop voor snijden onder hoek tot max. 45 graden. Wanddikte max. 12 mm (staal) of 5 mm (RVS en aluminium). Max. afmetingen 200 x 200 of rond 220. Productlengte max. 6.500 mm. Inclusief automatische aan- en afvoerinstallatie.

KANTEN

16 CNC gestuurde kantbanken, centrale aansturing met speciale software; max. zetlengte 4.300 mm; maximale perskracht 400 ton.

LASSEN

Meer dan 30 lasplaatsen, waar alle gangbare lastechnieken als MIG/TIG voor zowel staal als aluminium worden uitgevoerd. Daarnaast nog 15 lasplaatsen in afgescheiden ruimte specifiek voor RVS producten. Punt- en stiflassen.

ROBOTLASSEN

5 robotinstallaties, waarvan 1 installatie specifiek voor RVS.

BOREN/TAPPEN

Diverse werkplekken en installaties voor snel en nauwkeurig boren en tappen van M3 tot M24. Ook verzinken en vloeiboren behoort tot de mogelijkheden.

VOUWEN

CNC gestuurde vouwbank, max. zetlengte 2.500 mm; max. 4 mm dikte.

KNIPPEN

NC gestuurd tot max. 3.000 x 10 mm.

WALSEN

Maximaal 2.500 x 2 mm.

FREZEN

CNC gestuurde Unisign freesbank, met name geschikt voor o.a. nabewerken van frame's. 52 gereedschappen; bereik max. 3.00 x 800 x 600 (X,Y,Z richting).

AFBRAMEN

Ontbraammachine, voor snel en nauwkeurig ontbramen, zowel omtrek als gaten. Ook geschikt voor slijpen van oppervlak (RVS). Trommelmachine voor kleinere onderdelen.

MONTAGE

Alle gangbare verbindingstechnieken, waaronder popnagelen en blindklinken.

AFWERKING VAN PRODUCTEN MET VASTE PARTNERS VOOR BEWERKINGEN ZOALS:

Epoxeren - natlakken - elektrolytisch verzinken - anodiseren - beitsen - polijsten.

LOGISTIEKE DIENSTEN WAARONDER:

Voorraadbeheer; JIT-leveringen, Kan-ban leveringen, kit-leveringen (incl. speciale afgestemde verpakkingen), uitgebreide vervoersmogelijkheden.



Oudebildtdijk 894
9079 NG St. Jacobiparochie

Telefoon 0518 492949
Telefax 0518 491982
E-mail info@meijerbv.nl
Internet www.meijerbv.nl

Wij doen gewoon samen meer!