



MACHINELIJST

Industrial Partner

DRAAIEN CNC

DOOSAN PUMA 600LM

CNC DRAAIEN max \varnothing 900 mm L= 3.200 mm
Aangedreven gereedschap (boren/tappen/frezen)
Hydraulische bril SMW t/m \varnothing 520 mm
Besturing Fanuc 32 iT

DOOSAN PUMA 480M

CNC DRAAIEN max \varnothing 620 mm L= 1.000 mm
Aangedreven gereedschap (boren/tappen/frezen)
Besturing Fanuc 21 iT

DOOSAN PUMA 350L

CNC DRAAIEN max \varnothing 540 mm L= 2.000 mm
Hydraulische bril SMW \varnothing 30 t/m \varnothing 245 mm
Besturing Fanuc 18 T

DAEWOO ECOTURN 15

CNC DRAAIEN max \varnothing 710 mm L= 1.500 mm
Besturing Fanuc 16 T

Vervaardigen en bewerken van grote componenten.



MACHINELIJST

Industrial Partner

FREZEN CNC

SACHMAN MX1000 BLOKBED FREESBANK

Bewerkingslag **6.000 x 2.100 x 1.000** mm
Blokbed 8.100 x 1.100 mm
Besturing Heidenhain 426

LAGUN MMT 3RT BEDFREESBANK

Bewerkingslag **3.000 x 2.000 x 1.500** mm
Gestuurde spantafel 1.200 x 1.500 mm
Besturing Heidenhain 530i

TIGER RT3000 BEDFREESBANK

Bewerkingslag **3.000 x 2.100 x 1.700** mm
Gestuurde spantafel 1.100 x 1.500 mm
Besturing Heidenhain 415B

TIGER BF2300 BEDFREESBANK

Bewerkingslag **2.100 x 1.200 x 1.000** mm
Spantafel 2.300 x 800 mm
Besturing Heidenhain 360

Vervaardigen en bewerken van grote componenten.



MACHINELIJST

Industrial Partner

BEWERKINGSCENTRUM CNC

MATEC 30HV 5 ASSIG SIMULTAAN

Bewerkingslag **4000 x 1.100 x 800** mm

Spantafel 4.500 x 800 mm

Incl. rondtafel **C-as Ø 800 L=3.400 MM** tussen de centers

Gereedschapmagazijn 48 stuks

Besturing Heidenhain iTHC 530 HSCI

DAHLIHC MCW 2100

Bewerkingslag **2.100 x 850 x 760** mm

Spantafel 2.300 x 970 mm

Gereedschapmagazijn 32stuks

Besturing Heidenhain 530i

HARTFORD PRO-1000

Bewerkingslag **1.000 x 600 x 630** mm

Spantafel 1.150 X 600 MM

Gereedschapmagazijn 24 stuks

Besturing Heidenhain 530i

Vervaardigen en bewerken van grote componenten.