



# Maskinförteckning



## CAD-GRUPPEN

Solid Works  
MasterCam 3d-5 Axlig  
AlphaCam 3d-5 Axlig  
Fanuc Pc Fapt Cut för 4 axlig trådgnistning.

## CNC-GRUPPEN

### Arbetsområde X Y Z

1 st <b>CNC/fräs</b>	Deckel DMC85 +RS6 5-Axlig HSM Simultan	935x850x650 20000r/min 90 verktyg 6 Paletter 630x630 Max.800kg
1 st <b>CNC/fräs</b>	Deckel DMU80P DB 5-Axlig HSM Simultan	800x1050x800 18000r/min 60 verktyg Bord Ø900 max. vikt 1500 kg
1 st <b>CNC/fräs</b>	Deckel DMU80 5-Axlig HSM Simultan	880x630x710 18000r/min 60 verktyg
1 st <b>CNC/fräs</b>	Hedelius Acura 65 5-Axlig HSM Simultan	700x650x600 18000r/min 65 verktyg Bord Ø600 max. vikt 500 kg
1 st <b>CNC/fräs</b>	Quaser MK603H/15 4-axlig Horisontell HSM	2 paletter 500x500 710x610x610 15.000r/min
1 st <b>FLEROP.svarv</b>	Goodway GS-280MS	Mat.genomg. 75 mm
1 st <b>CNC/svarv</b>	7" Takizawa TS15	Mat.genomg. 32 mm
1 st <b>CNC/trådgnist</b>	Fanuc Robocut α1iA	520x370x300
1 st <b>CNC/trådgnist</b>	Fanuc Robocut α0iB	320x220x255
1 st <b>CNC/trådgnist</b>	Fanuc Robocut α-C600iA	600x400x310

## SVARVGRUPPEN

### Arbetsområde

3 st <b>8" Supportsvarv</b>	Köping, Moriseiki	Digitala skalor
2 st <b>6" Supportsvarv</b>	Harrisson	Digitala skalor
1 st <b>5" Supportsvarv</b>	Harrisson	

## FRÄSGRUPPEN

### Arbetsområde

3 st <b>Deckel</b>	FP1-FP3 GL	Digitala skalor
1 st <b>Sajo-Duomill 54</b>		1000x300x455
1 st <b>Pfauter Kuggfräs</b>		Ø150/Modul 2

## SLIPGRUPPEN

### Arbetsområde

1 st <b>Rund/hål</b>	Studer RHU 650	
1 st <b>Plan</b>	Eqiptop 818-TD	480x235
1 st <b>Plan</b>	Jung	500x180
1 st <b>Plan</b>	Mägerle	1000x500
1 st <b>Planprofil</b>	Brown & Sharpe	
2 st <b>Verktygsslip</b>	Jungner/Tacchella	
1 st <b>Jiggslip</b>	Hauser	400x250x300

<b>ÖVRIGA MASKINGRUPPEN</b>		<b>Arbetsområde</b>
1 st <b>Gängmaskin</b>	Stålwall & Larsson	M1,5 – M12
1 st <b>Sänkgnist</b>	Agietron EMS-15	320x250x250
1 st <b>Honing</b>	Sunnen	
1 st <b>Trumling</b>	Vibration	
1 st <b>MIG-Svets + Gas-Svets</b>		
1 st <b>6 ton Hydraulpress</b>		
2 st <b>Automatkap</b>	Cosen C-260NC	Max. Ø260
1 st <b>Klingkap</b>	För aluminium	
1 st <b>Bandsåg</b>	Mössner	

<b>KONTROLLRUMMET</b>		<b>Arbetsområde</b>
1 st <b>Koordinatmätmaskin</b>	Mitutoyo Crysta Apex-7106	X700 Y1000 Z600
1 st <b>Koordinatmätmaskin</b>	Mitutoyo EURO-C 544	X500 Y400 Z400
3 st <b>Hårdhetsmätare</b>		
1 st <b>Ytfinhetsmätare</b>	Mitutoyo Surfrest SJ-301	
1 st <b>Gravyrmaskin</b>		
2 st <b>Profilprojektor</b>		

+en mycket omfattande uppsättning av allmänna Mätfixturer och mätdon från "Metron"-tiden.

**KVALITETSSÄKRING SS-EN ISO 9001:2015**  
 Kvalitetssystemet vid Micromatic uppfyller kraven i ISO 9001:2015  
 Avseende tillverkning och försäljning av kundstyrda system  
 och komponenter med avancerade krav på precision.

<b>MICROMATIC 'S ÖVRIGA VERKSAMHET</b>
Import och försäljning av: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Pneumatiska/hydrauliska komponenter för fixturer och fastspänning.</b></li> <li>• <b>Tryckstegrare, tryckförstärkare både för pneumatik och hydraulik.</b></li> <li>• <b>Pneumatik/hydrauliska pressar och kraft-cylindrar.</b></li> <li>• <b>Tryckluftdrivna hydraulpumpar.</b></li> <li>• <b>Pneumatiska/Hydrauliska lyfthjälpmedel &amp; Domkrafter.</b></li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Prototyp tillverkning</b></li> <li>• <b>Legotillverkning</b></li> <li>• <b>Mätuppdrag i vår mätmaskin</b></li> <li>• <b>Montering</b></li> </ul>

**Kontaktpersoner:**

Mikael Gårdshagen	<a href="mailto:mikael@micromatic.se">mikael@micromatic.se</a>	Produktion, ISO	08-594 709 01
Sören Strömberg	<a href="mailto:soren@micromatic.se">soren@micromatic.se</a>	VD	08-594 709 02
Peter Sundström	<a href="mailto:peter@micromatic.se">peter@micromatic.se</a>	Försäljning Produkter, Marknad	08-594 709 03
Per Nordengrim	<a href="mailto:per@micromatic.se">per@micromatic.se</a>	Försäljning Produktion, Teknik, IT	08-594 709 06
Thomas Billow	<a href="mailto:thomas@micromatic.se">thomas@micromatic.se</a>	Kvalité, Försäljning Produkter	08-594 709 07

## MICROMATIC INTERNATIONAL AB

Box 7117 • Bergkällavägen 31 D • S-192 07 SOLLENTUNA  
 Telefon: 08-594 709 00 • Fax 08-594 702 95 • [www.micromatic.se](http://www.micromatic.se)