



EJDERSTEDTS

Vi hjälper dig hela vägen!

Maskinleverantörer för **ADVANCEDMATERIAL**.

Maskiner och verktyg för industrin



Välkommen på besök!

Maskiner & verktyg för bearbetning av trä, sten, glas, plast, komposit och metall finns i vår utställningshall.

*Din professionella maskinleverantör sedan 1969
Stolthet, trygghet och tradition*



ADVANCED MATERIAL



Med nyfikenhet mot nya bearbetningstekniker kom naturligt 2009 företags satsning mot andra marknader med en avdelning som specialiserade sig på maskinteknik mot industri med skärande bearbetning av aluminium, kolfiber och kompositmaterial tillsammans med en stor mängd olika plastmaterial Sedan 2010 står försäljningen av maskiner och teknik för det vi i dagligt tal på Ejderstedts kallar "ADVANCED MATERIAL" för en anseelig del av Ejderstedts leveranser



Polystyren, Hartser, Epoxy, Glasfiber



Kolfiber



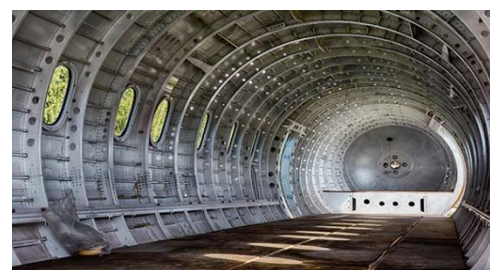
Hartser (Resins)



Polystyren, Hartser, Epoxy, Glasfiber



Kompositmaterial



Aluminium



CMS ARES

5-axligt höghastighets centra för bearbetning av aluminium, komposit, plast mm

CMS vm 30k

Vertikalt CNC-bearbetningscenter för stålbearbetning



CMS ethos k

5-axligt CNC-bearbetningscenter med monoblockstruktur



CMS eidos

Stil och prestanda i en ny produkt som återigen bekräftar CMS som marknadsledande inom vakuumformning.

CMS evotech

3- och 5-axliga bearbetningscentra med mobil portalstruktur dedikerad till bearbetning av plastmaterial och avancerade material och kännetecknas av en styv och stabil ram.



CMS tracer 100

"Allt i ett" bearbetningscenter, 3 och 5 axlar för bearbetning av plastmaterial och avancerade material, utrustad med tekniska lösningar speciellt dedikerade till de låga termoformade produkterna.



iBotic

iBotic är sprutroboten med interpolerad axel, med en eller två armar, perfekt för hög produktionskapacitet och oslagbar kvalitet.

iGiottoApp

iGiottoApp är en målarrobot. Maximal flexibilitet och kvalitet för att måla 3D-objekt. iGiottoApp-tekniken är den senaste inom automation integrerad i efterbehandlingsområdet



Aquadry

Aquadry är ett in-line system för torkning av huvudsakligen vattenbaserade färger.

UV-R

UV-R är en UV-härdningsugn som kombinerar alla delar av processen i en enda modul: transportör, UV-enhet och kontrollpanel.





FOM Industri LMX2 650

5-axligt bearbetningscentra med kapklinga Ø650mm som kan utrustas med upp till 18 elektrospindlar.



FOM Industri FMC SERIE QUATTRO

med 4 styrda axlar



FOM Industri SERIE SEI

För 5-axlig bearbetning



FOM Industri Mirage 600

Kapmaskin med frammatning



SISMA BIG SMARK
för lasermärkning och gravyr



SISMA SART
lasermärkning och gravyr med roterande bord
för hög produktivitet



SISMA SWA 300F/450F
lasersvetsning med fiberlaser.



SISMA LM-C
Svetsning och verktygsreparation med laser

TEAMET PÅ EJDERSTEDTS

Entusiasmen bakom företaget



Peter Dahlén
VD
070-518 81 87



Jasmin Dzafic
Ekonomichef
036-31 22 92



Viktor Lax
Affärssamordnare
036-31 22 96



Bo Nilsson
Produktansvarig
070-518 81 07



Stefan Wahlsten
Produktansvarig
036-31 22 95



Magnus Svärd
Produktansvarig
070-314 03 95



Anders Persson
Produktansvarig
070-575 30 13



Björn Ottosson
Produktansvarig
070-237 95 38



Patric Bergemalm
Servicechef
036-31 22 97



Tommy Gustavsson
Eftermarknad, support
036-31 22 74



Gheorghe Piscoran
Eftermarknad, support
036-31 22 99



Albin Bolmelid
Servicetekniker
036-18 60 50



Anneli Tellfjord
Eftermarknad, reservdelar
036-31 22 98



Antoine Naoum
Servicetekniker
036-18 60 50



Kent Damberg
Lager & utställning
036-18 60 50

Externa tekniker

Mattias Hellkvist
Johan Fornegård
Peter Strandberg
Lars Helmersson
Mads Lykke