



Sharpest laser
CNC TECHNOLOGY



SHARPEST LASER

شاربست للتكنولوجيا الحديثة

لأنظمة السمي إن سمي

شركة شاربست للتكنولوجيا الحديثة لأنظمة السي إن سي (التحكم الرقمي في الماكينات عن طريق الكمبيوتر)

- تقوم الشركة بتوفير العديد من التطبيقات الصناعية لأنظمة السي إن سي والتي تقوم بأعمال التقطيع و الحفر و النقش و الطباعة و اللحام و التني و التشكيل للعمل في مجالات صناعية متعددة .
- تقوم الشركة بتوفير خدمات الدعم الفني و التدريب و الصيانة و قطع الغيار اللازمة لجميع أنواع ماكينات السي إن سي
- نحن الوكيل الوحيدون في مصر و الشرق الاوسط و إفريقيا لمجموعة من الشركات العالمية والتي تقدم أحدث المنتجات ذات الجودة المتميزة والتي تتوافق مع متطلبات العديد من الأنشطة الصناعية مثل .

- صناعات الدعايا و الاعلن و تصنيع الهدايا
- الصناعات المعدنية
- صناعات الجلود
- صناعات التعبئة و التغليف
- صناعات الاثاث و الديكور
- صناعات الملابس و المفروشات
- صناعات المجسمات و الماكينات الهندسية

منتجاتنا

- ماكينات التقطيع و الحفر بالليزر عالية القدرة (حتى 300 وات) لسماك قطع يصل إلى 30 مم (أكريك نقي) .
 - يمكن تزويد الماكينات بأجهزة الحفر على الاجسام الاسطوانية بحوران كامل .
 - كما يمكن تزويدها بكاميرا (CCD) لتقطيع الصور المطبوعة أو المنسوجة أو المطرزة .
- ماكينات التقطيع بالليزر فائقة القدرة (حتى 6000 وات) لسماك قطع يصل إلى 50 مم (أكريك نقي) و الي 30 مم (طلب كربوني) .
- ماكينات الحفر والنقش وطباعة الصور بالليزر فائقة السرعة (جالفوهيد) علي جميع انواع الخامات .
- ماكينات نقش الصور ثلاثية الأبعاد بالليزر فائقة السرعة (جالفوهيد) داخل الكريستال والزجاج .
- ماكينات لحام المعادن بالليزر فائقة السرعة (جالفوهيد) .
- ماكينات تقطيع المعادن بالبلازما ولهب الوقود لسماك قطع يصل إلى 150 مم (طلب كربوني) .
- ماكينات تقطيع الزجاج والرخام والاحجار والمعادن بالواترجيت .
- ماكينات التقطيع والرسم بالكاتربلوتر علي خامات الورق والاستيكر والفينيل والمطاط والجلود والالواح المعدنية المغطاة بطبقات من المطاط والواح الفوم والكرتون السميك .
- ماكينات الحفر المجسم بالراوتر السي إن سي علي الاخشاب والاكريك والبلاستيك والمعادن والزجاج والرخام والاحجار والفوم والكلادينج والاليكوبوند .
- ماكينات الطباعة الرقمية على المعادن والاقمشة والجلود والاكريك والبلاستيك والاحشاب والزجاج والكريستال والسيراميك والرخام والاحجار .
- ماكينات طباعة الاجسام ثلاثية الابعاد لتشكيل المجسمات ثلاثية الابعاد من خلال رص طبقات منصهرة من خامات خاصة .
- ماكينات التصوير ثلاثي الابعاد لتصميم نماذج محاكية للاجسام ثلاثية الابعاد عن طريق تقنية المسح الضوئي لاستخدامها في أعمال الحفر المجسم بالراوتر أو الحفر المجسم بالليزر داخل الكريستال والزجاج أو تشكيل المجسمات باستخدام الطباعة ثلاثية الابعاد .
- ماكينات السي إن سي لثني وتشكيل جميع قطاعات الالواح والمواسير والكابلات المعدنية .



Sharpest laser
CNC TECHNOLOGY

ماكينات التقطيع والحفر بالليزر على الخامات الغير معدنية

تستخدم في أعمال التقطيع والحفر

على الخامات الغير معدنية

و تستخدم على نطاق واسع في صناعة الملابس

والجلود والدعاية والإعلان وصناعة

الماكينات الهندسية والعديد من المجالات الصناعية

يمكن تزويد الماكينة بجهاز الروتاري

للحفر على الأجسام الأسطوانية .

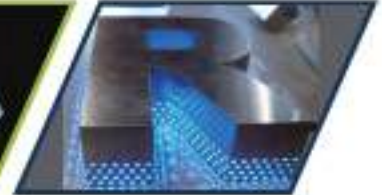


ماكينات تقطيع المعادن بالليزر



Sharpest laser
CNC TECHNOLOGY

تستخدم لتقطيع المعادن
سمك يصل إلى 10 مم (إستنلس ستيل)
سمك يصل إلى 20 مم (الصلب الكربوني)
تستخدم على نطاق واسع في
صناعة الدعاية والإعلان
وصناعة الماكينات الهندسية
وصناعة البناء والإنشاءات المعدنية
وصناعة الأثاث والديكور
وتصنيع الماكينات والسفن والمركبات
والعديد من الصناعات الهندسية.





Sharpest laser
CINOTECHNOLOGY

ماكينات النقش بالليزر على الخامات الغير معدنية فائقة السرعة (جالفو)

تستخدم للحفر والنقش وطباعة الصور
على الخامات الغير معدنية .

النقش وطباعة الصور على أقمشة الجينز والجلود
والحفر على الإكسسوار الغير معدني المستخدم
في صناعات الملابس والجلود .

الحفر وطباعة الصور على الهدايا والمواد الدعائية الغير معدنية .
الحفر على قطع الغيار والإكسسوار المستخدم في
العديد من الأغراض الصناعية .

الحفر على اللوحات والمكونات الإلكترونية .

توجد أنظمة خاصة للتركيب على خطوط الإنتاج بالمصانع

للحفر والكتابة والترقيم مباشرة على المنتجات

مثل معلبات الأغذية وزجاجات المياه المعدنية والعصائر وأشرطة الأدوية .

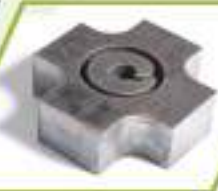




Sharpest laser
CNC TECHNOLOGY

ماكينات تقطيع المعادن بالبلازما - اللهب

تستخدم فى تقطيع جميع أنواع المعادن
مثل ألواح العاج والصلب
والإستنلس ستيل والنحاس والألومنيوم
تستخدم على نطاق واسع فى
صناعة الدعاية والإعلان
و الماكينات الهندسية وصناعة البناء
و الإنشاءات المعدنية
و صناعة الأثاث والديكور وتصنيع
الماكينات والسفن والمركبات والعديد
من الصناعات الهندسية .





Sharpest laser
ON TECHNOLOGY

ماكينات النقش بالليزر على الخامات المعدنية فائقة السرعة (جالفو)

تستخدم للحفر والنقش وطباعة الصور على المعادن.

الحفر على الهدايا والمواد الدعائية المعدنية.

الحفر وطباعة الصور على المصوغات الذهبية والفضية.

الحفر على الإكسسوار المعدني المستخدم في

صناعات الملابس والجلود. الحفر على الأدوات والعدد المعدنية.

الحفر على قطع الغيار والإكسسوار المستخدم في العديد من الأغراض الصناعية.

توجد أنظمة خاصة للتركيب على خطوط الإنتاج بالمصانع للحفر والكتابة

والترقيم مباشرة على المنتجات مثل معلبات الأغذية

وعلب المياه الغازية وأغطية زجاجات الأدوية.



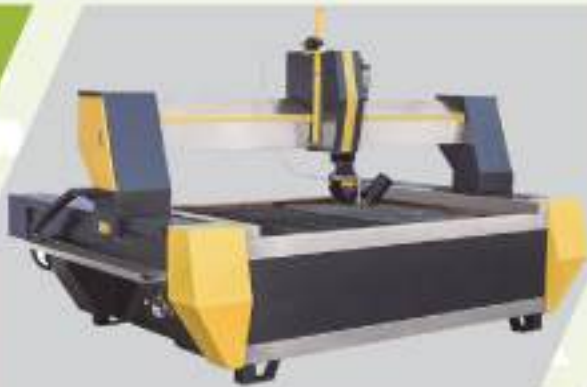


Sharpest laser
CNC TECHNOLOGY

ماكينات التقطيع بالواتر جيت



تستخدم في تقطيع العديد
من الخامات التي يصعب
التعامل معها بواسطة ماكينات
التقطيع بالليزر أو البلازما أو الراوتر
مثل الزجاج و الرخام و الأحجار و المعادن
و ذلك باستخدام تقنية الماء المضغوط.
تستخدم على نطاق واسع في صناعة الدعاية
و الإعلان و صناعة الماكينات الهندسية
و صناعة البناء و الإنشاءات المعدنية
و صناعة الأثاث و الديكور و تصنيع الماكينات
و السفن و المركبات و العديد من الصناعات الهندسية.





Sharpest laser
CNC TECHNOLOGY

ماكينات التقطيع و الرسم بالكاتر بلوتر

تستخدم في تقطيع الورق و الإستيكر
و الفينيل و المطاط و الجلود
تستخدم علي نطاق واسع في صناعة الدعاة
و الإعلان و صناعة الماكينات الهندسية
و صناعة الأثاث و الديكور و صناعة الجلود
و العديد من الصناعات الهندسية
توجد ماكينات خاصة مجهزة لتقطيع
الألواح المعدني المغطاة بطبقات من المطاط
وألواح الفوم و الكرتون السميك .



Hotline
45000(tel)

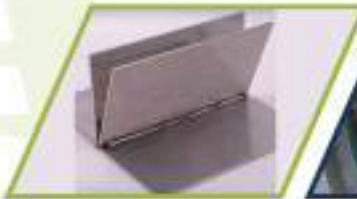


Sharpest laser
CNC TECHNOLOGY

ماكينات اللحام بالليزر



تستخدم في لحام جميع الأشكال المعدنية
بطريقة متطورة وذلك عن طريق تكنولوجيا
اللحام بالليزر فائقة السرعة (جالفو هيد)





Sharpest laser
CNC TECHNOLOGY

ماكينات الحفر بالراوتر (سي إن سي)

تستخدم في أعمال الحفر المجسم
على الأخشاب و الأكرليك و البلاستيك
و المعادن والفوم والكلادينج.
تستخدم على نطاق واسع في صناعة الدعاية
و الإعلان وصناعة الأثاث و الديكور
تشغيل المعادن وعمل الإسطوانات الصناعية
عمل المجسمات الإسطوانية (السلندرات)
المستخدمة في الطباعة
تصنيع العديد من العناصر الطبية مثل
الأطراف الصناعية والمفاصل وشنابر النظارات
تصنيع قطع غيار الماكينات والسيارات
تصنيع شاشات اللمس الزجاجية
للموبايل و الكمبيوتر
تشكيل الذهب والفضة و الأحجار الكريمة
والمجوهرات وتصنيع هياكل الساعات.



ماكينات التصوير ثلاثي الأبعاد



Sharpest laser
CNC TECHNOLOGY



تستخدم لتصميم نماذج محاكية للأجسام ثلاثية الأبعاد
عن طريق تقنية المسح الضوئي لإستخدامها في أعمال
الحفر المجسم بالراوتر أو الحفر المجسم بالليزر داخل الكريستال
و الزجاج أو تشكيل المجسمات بأستخدام الطباعة ثلاثية الأبعاد
تستخدم علي نطاق واسع في صناعة
الدعاية و الإعلان و صناعة الماكينات الهندسية
و صناعة الأثاث والديكور و الصناعات الطبية





Sharpest laser
ON TECHNOLOGY

ماكينات الطباعة الرقمية

متخصصة فى أعمال الطباعة على
جميع أنواع المعادن مثل الذهب والفضة
والنحاس والإستنلس ستيل و الألومنيوم .
كما تستخدم فى الطباعة على الجلود والأخشاب
والأكريلك وجميع أنواع البلاستيك و الزجاج
والكريستال والسيراميك و الرخام و الأحجار .
تستخدم على نطاق واسع فى صناعات الملابس
والجلود والدعاية والإعلان وصناعة الأثاث والديكور
والعديد من المجالات الصناعية الأخرى



ماكينات طباعة الأجسام ثلاثية الأبعاد



Sharpest laser
CNC TECHNOLOGY



تستخدم لطباعة (تشكيل) المجسمات
ثلاثية الأبعاد من خلال رص طبقات منصهرة
من خيوط بلاستيكية خاصة .

تستخدم علي نطاق واسع في تشكيل قوالب الصب
للعديد من الأغراض الصناعية كما في صناعة المجوهرات .
كما تستخدم في تصنيع العناصر الدعائية المجسمة
و الماكينات الهندسية و مجسمات الشخصيات
الكرتونية و ألعاب الأطفال .





Sharpest laser
ON TECHNOLOGY

ماكينات سي إن سي للثني والتشكيل

تستخدم لثني وتشكيل جميع قطاعات الألواح

والمواسير والكابلات المعدنية باستخدام تقنية سي إن سي .



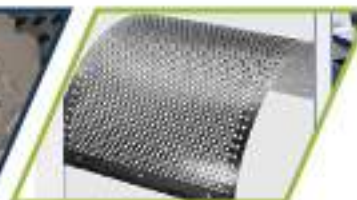
ماكينات التخريم و التصنيع سى إن سى (بنش)



Sharpest laser
CNC TECHNOLOGY



تقوم الماكينة بتخريم
المعادن وتشكيلها
من خلال الأجزاء
الميكانيكية الهيدروليكية
من خلال مجموعة متكاملة من
الأدوات بالدقة والسرعة المطلوبة
في التشغيل الذاتي والإنتاج.

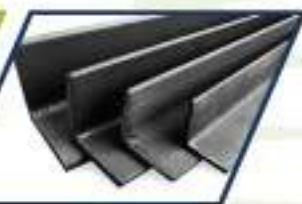
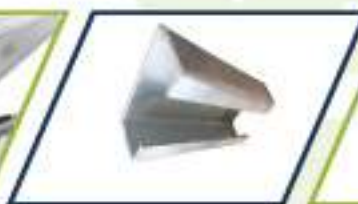




Sharpest laser
C N C T E C H N O L O G Y

ماكينات الثني و التشكيل سي إن سي 4 محاور و 6 محاور

**تقوم الماكينة بثني وتشكيل
المعادن CNC المتطورة
مما جعلها تتميز بالدقة
والصلابة وأصبحت الخيار المثالي
في ثني المعادن الحديد و الصاج
و الالومنيوم والنحاس .**



ماكينات قص المعادن سى إن سى الأوتوماتيكية

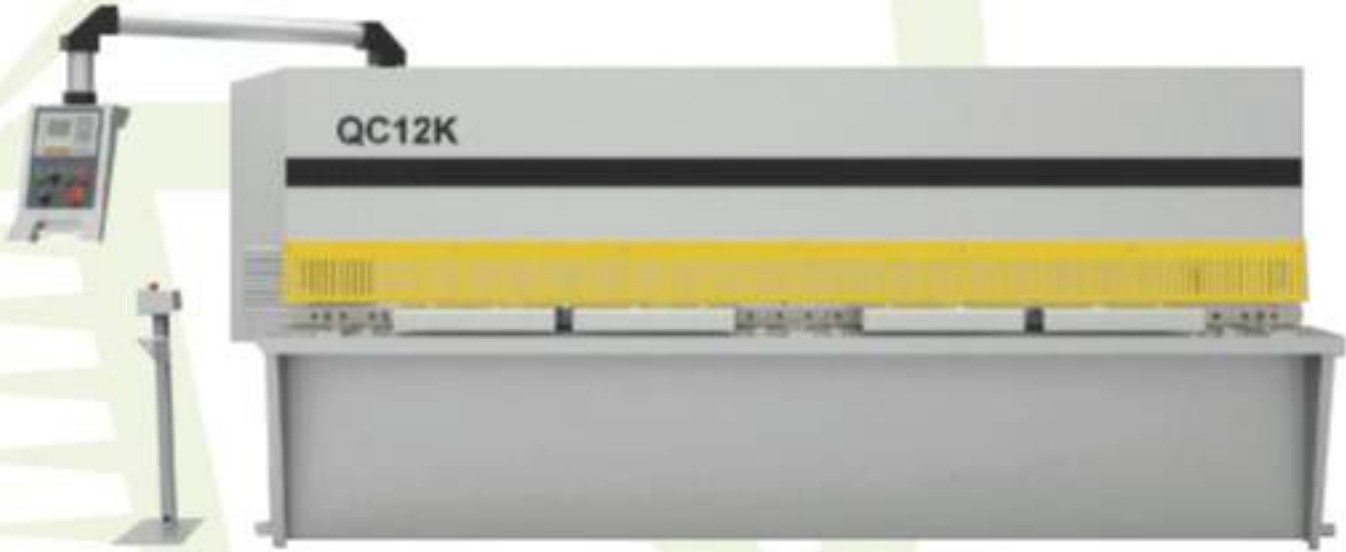


Sharpest laser
C N O T E C H N O L O G Y


ماكينة قص المعادن cnc الهيدروليكية

لتقطيع الألواح المعدنية المختلفة

لتحقيق اعلي قدرة إنتاجية ودقة عالية وجودة .



 45 ST NAGIB AL RIHANI - AL AZBAKEYAH
DOWN TOWN - CAIRO - EGYPT . PC : 11511

 +2 02 25 937 590

 +2 011 44 000 685 / 011 44 000 684

 +2 011 44 000 680

 SALES@SHARPCNCLASER.COM

 WWW.SHARPCNCLASER.COM

      SHARPCNCLASER

 SHARPLASER