



WE BELIEVE IN
INNOVATION

2024

NEW

آلة قطع القلادة ذات الرأس المزدوج 2+5

رقم الموديل : OM-7FPJ-DH

CERTIFIED :



تحديد	تفاصيل
عدد رأس الطحن	عمودي وأفقي
نوع مركز الماكينة	عالمي
عدد المحاور	<p>7 محور</p> <ul style="list-style-type: none"> • تغيير الأداة - T • ب - حامل أفقي دوار 360 (درجة) • عميق القطع للوظائف - Z • خط الطول لوظائف التوسيط - X • خط العرض لتوسيط الوظائف - Y • ج - أدلة موازنة أفقيه • محرك الأدوات العمودي (مع تغيير الأدوات - V • الهرابية)
نوع الوظائف	<ul style="list-style-type: none"> • أي لوحة مسحطة • قطع قلادة • قطع جالي
البعد ورقة	• 80 مم × 280 مم
التشغيل	الكمبيوتر المحمول أو الكمبيوتر الصناعي
تصميم البرمجيات	*.plt (تنسيق) كوريل، أوتوكاد، آرت كام
سرعة الطحن	<ul style="list-style-type: none"> • عمودي - 60000 دورة في الدقيقة (كحد أقصى) • أفقي - 12000 دورة في الدقيقة (كحد أقصى)
محرك طحن المغزل	<ul style="list-style-type: none"> • عمودي - 1.8 كيلو واط • أفقي - 400 واط
البعد مع مجلس الوزراء	الطول × العرض × الارتفاع = 70 × 46 × 34 = (بوصة)
وزن الآلة	650 كجم

طلب :

- Dالمعلمات 3
- مكونات ثلاثة الأبعاد
- خلفية اللوحة
- عناصر الأسوار
- مكونات المجوهرات



NEW

آلية قطع الأنابيب المجوفة ذات 2+6 محور ذات رأسين

رقم الموديل : OM-8HP-DH



تفاصيل	تحديد
عمودي وأفقي	عدد رؤوس الطحن
عالمي	نوع مركز الماكينة
8 محاور • وظيفة الدوران إلى اليمين T1- • وظيفة الدوران إلى اليسار T2- • ب - حامل أفقي دوار (360 درجة) • عمق القطع للوظائف Z - • خط الطول لوظائف التمرن X - • خط العرض لمراكزية الوظائف Y - • أداة سيرفو أفقية H - مع تغيير 7 محرك أداة رأسي على شكل حرف (الأداة الهوائية) (الأداة الهوائية)	عدد المحاور
جميع أنواع الأنابيب المجوفة والقضبان الصلبة (الفضة والنحاس والذهب 1- مم إلى 8 مم) • أنبوب مربع • أنبوب مثلثي • أنبوب مستطيل	نوع الوظائف
مم إلى 8 مم	أبعاد الأنابيب
كمبيوتر محمول أو كمبيوتر صناعي	التشغيل
Corel, AutoCAD, Art Cam (*.plt Format)	تصميم البرمجيات
عمودي - 60000 دورة في الدقيقة (الحد الأقصى) أفقي - 12000 دورة في الدقيقة (الحد الأقصى)	سرعة الطحن
عمودي - 2.5 كيلو وات أفقي - 400 واط	محرك المغزل الطحن
الطول × العرض × الارتفاع = 70 × 46 × 34 = (بوصة)	الأبعاد مع الخزانة
كجم 650	وزن الماكينة

طلب :

- أنبوب مربع
- أنبوب مستطيل
- سلك صلب
- أنبوب مثلثي
- أنبوب مجوف



آلة تقطيع الأسانك الأفقية

رقم الموديل : OM-3WF-SH



تحديد	تفاصيل
عدد رؤوس الطحن	أفقي مع دليل 360 درجة
نوع مركز الماكينة	عالمي
عدد المحاور	<ul style="list-style-type: none">• المحور 2+3• المحور المغزل الدوار• المحور التغذية - X• سيرفو الأداة الأفقية للتشغيل المتزامن• عمق القطع للوظائف - Z• لف السلك على شكل حرف T
نوع الوظائف	<ul style="list-style-type: none">• سلك دائري صلب (0.4 مم إلى 6 مم)• أنبوب مجوف (0.6 مم إلى 6 مم)• سلاسل دائارية
التشغيل	HMI شاشة تعمل باللمس
سرعة الطحن	أفقي - 10000 دورة في الدقيقة (الحد الأقصى)
محرك المغزل	أفقي - 750 واط محور دوار - 1.5 كيلو واط
الأبعاد مع الخزانة	الطول × العرض × الارتفاع = 54 × 48 × 30 = (بوصة)
وزن الماكينة	620 كجم



طلب :

القطع الأفقي على الأسلاك الصلبة (0.4 مم إلى 6 مم)

القطع الأفقي على السلاسل الدائرية

القطع الأفقي للأنابيب المجوفة (0.6 مم إلى 6 مم)

NEW

آلة تقطيع الكرات ذات 6 محاور ورأس واحد

رقم الموديل: OM-6BL-APNP-SH

مواصفة	تفاصيل
عدد رؤوس الطحن	رأسٌ واحد
نوع مركز الماكينة	عالمي
عدد المحاور	محاور 5 • ت - تدوير الوظائف خط الطول لوظائف التمركز - X • أ-إمالة عمق القطع للوظائف - Z • وضع الكرة - X1 ووضع الكرة - Z1
نوع الوظائف	كرة مستديرة (2 مم إلى 6 مم) • كرة أولفل • أنبوب بطول 4 مم إلى 12 مم
تصميم البرمجيات	كوريل، أوتوكاد، آرت كام plt Format)
التشغيل	HMI شاشة تعمل باللمس
الميزات الرئيسية	رفض العيوب والكرات غير المستوية تلقائياً. وقياس حجم الكرة الحية.
سرعة الطحن	عمودي - 24000 دورة في الدقيقة (الحد الأقصى)
محرك المغزل الطحن	عمودي - 800 واط
الأبعاد مع الخزانة	الطول × العرض × الارتفاع = 68 × 30 × 40 = (بوصة)
وزن الماكينة	450 كجم



طلب :

- ▶ جميع أنواع القطع الرأسية على الكرة الكروية (2 مم إلى 22 مم) والكرة البيضاوية بدرجة تلقائية مع اختيار تلقائي ووضع تلقائي
- ▶ قطع النقاط ج قطع
- ▶ جميع أنواع التصميم ممكنة
- ▶ قطع كرة القدم
- ▶ أنبوب بطول 4 مم إلى 12 مم

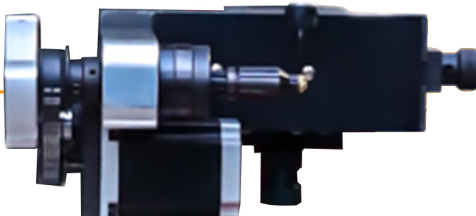


آلة قطع الكرات ذات الرأسين بأربعة محاور

رقم الموديل : OM-4BL-DH



Attachment



مواصفة	تفاصيل
عدد رؤوس الطحن	أفقي و عمودي
نوع مركز الماكينة	عالمي
عدد المحاور	4 محاور خط الطول لوطائف التمركز - X تدوير الوظائف • إمالة • عمق القطع للوظائف - Z
أنواع الوظائف	الكرات الكروية • كرات بيضاوية • كبسولة الأنابيب •
نوع الملحقات الاختبارية	يمكن تركيب جميع الملحقات الاختبارية للنوع المذكور أعلاه من الوظائف
تصميم البرمجيات	كوريل، أوتوكاد، آرت كام (*.plt Format)
سرعة الطحن	عمودي - 24000 دورة في الدقيقة (الحد الأقصى) أفقي - 12000 دورة في الدقيقة (الحد الأقصى)
محرك المغزل الطحن	عمودي - 0.75 كيلو وات أفقي - 0.18 كيلو وات
البعد	الطول × العرض × الارتفاع = 46 × 28 × 30 = (بوصة)
وزن الماكينة	250 كجم

PATENTED: 317025-001

طلب :

- كرة كروية
- الأنابيب (6 مم إلى 25 مم)
- كرة بيضاوية
- كرة مجوفة

ببضاوي

مخروط

ج بالي

خواتم



دائي

ببضاوي طويل

كسولة

قمن



محاور آلة تقطيع الكرات ذات الرأس الواحد 5

رقم الموديل: OM-5BL-APNP-SH

CERTIFIED :



مواصفة	تفاصيل
عدد رؤوس الطحن	رأسي
نوع مركز الماكينة	عالمي
عدد المحاور	محاور 5 ت - تدوير الوظائف • أ-إمالة عميق القطع للوظائف - Z • وضع الكرة - X1 • اختيار الكرة-Z1
نوع الوظائف	كرة مستديرة (2 مم إلى 6 مم) • كرة أولفل
تصميم البرمجيات	كوريل، أوتوكاد، آرت كام (*.plt Format)
التشغيل	HMI شاشة تعمل باللمس
الميزات الرئيسية	رفض العيوب والكرات غير المستوية تلقائياً، وقياس حجم الكرة الحية.
سرعة الطحن	عمودي - 24000 دورة في الدقيقة (الحد الأقصى)
محرك المغزل الطحن	عمودي - 800 واط
الأبعاد مع الخزانة	الطول × العرض × الارتفاع = 68 × 30 × 40 = (بوصة)
وزن الماكينة	450 كجم



طلب :

► جميع أنواع القطع الرأسي على الكرة الكروية (2 مم إلى 22 مم) والكرة البيضاوية بدرجة تلقائية مع اختيار تلقائي ووضع تلقائي

► قطع النقاط

► جميع أنواع التصميم ممكنة

► ح قطع

► قطع كرة القدم



محاور آلة تقطيع الكرات ذات الرأس الواحد ذات 7 المحاور : رقم الموديل OM-7BL-APNP-SH

CERTIFIED :



مواصفة	تفاصيل
عدد رؤوس الطحن	أفقي مع 360 درجة
نوع المركز الرئيسي	عالمي
محاور	ت - تدوير الوظائف • أ - إمالة ب - حامل أفقي دوار (360 درجة) • Z - عميق القطع للوطائف ج - سيرفو أداة أفقية للتشغيل المتزامن • وضع الكرة - X1 • اختيار الكرة - Z1
عدد المحاور	ت - تدوير الوظائف • أ - إمالة ب - حامل أفقي دوار (360 درجة) • Z - عميق القطع للوطائف ج - سيرفو أداة أفقية للتشغيل المتزامن • وضع الكرة - X1 • اختيار الكرة - Z1
نوع الوظائف	كردة مستديرة (2 مم إلى 6 مم) • كردة أويفل
التشغيل	HMI شاشة تعمل باللمس
الميزات الرئيسية	رفض العيوب والكرات غير المستوية تلقائيا، وقياس حجم الكرة الحية.
سرعة الطحن	أفقي - 10000 دورة في الدقيقة (الحد الأقصى)
محرك المغزل الطحن	أفقي - 400 واط
الأبعاد مع الخزانة	68 × العرض × الارتفاع = 40 × 30 × 22 (بوصة)
وزن الماكينة	450 كجم

طلب :

- القطع المائل على الكرة الكروية (2 مم إلى 22 مم) والكرة البيضاوية بدرجة تلقائية
- الاختيار والوضع التلقائي



آلة قطع الكرات ذات الرأس الواحد ثلاثية المحاور

رقم الموديل : OM-3BL-SH



مواصفة	تفاصيل
عدد رؤوس الطحن	رأسٍ
نوع مركز الماكينة	عالمي
عدد المحاور	محاور 3 • تدوير الوظائف • أ- إمالة • عمق القطع للوظائف - Z
نوع الوظائف	الكرات الكروية كرة بيضاوية
التشغيل	لوحة اللمس
تصميم البرمجيات	إصلاح التصميم 5 إلى 7
سرعة الطحن	عمودي - 24000 دورة في الدقيقة (الحد الأقصى)
محرك المغزل الطحن	عمودي - 0.75 كيلو وات
الأبعاد مع الخزانة	الطول × العرض × الارتفاع = 60 × 24 × 36 = 60 بوصة (الحد الأقصى) الطول × العرض × الارتفاع = 60 × 35 × 36 مع صندوق HMI (بوصة)
وزن الماكينة	كجم 200

PATENTED:317028-001



طلب :

- ➡ كرة بيضاوية
- ➡ كرة كروية

ماكينة كروية أفقية بأربعة محاور

رقم الموديل : OM-4BL-SH

تحديد	تفاصيل
عدد رؤوس الطحن	أفقي مع 360 درجة
نوع مركز الماكينة	عالمي
عدد المحاور	محاور 5 ت - تدوير الوظائف • • أ-إمالة • ب - حامل أفقي دوار (360 درجة) • عمق القطع للوظائف - Z • ج - سيرفو أداة أفقيّة للتشغيل المتزامن
نوع الوظائف	كرة مستديرة (2 مم إلى 22 مم) • كرة أولفل
التشغيل	HMI شاشة تعمل باللمس
سرعة الطحن	أفقي - 10000 دورة في الدقيقة (الحد الأقصى)
محرك المغزل الطحن	أفقي - 400 واط
الأبعاد مع الخزانة	الطول × العرض × الارتفاع = 60 × 24 × 36 = (بوصة) الطول × العرض × الارتفاع = 60 × 35 × 36 = (بوصة) HMI صندوق
وزن الماكينة	كجم 200



طلب :

► القطع المائل على الكرة الكروية (2 مم إلى 22 مم) والكرة البيضاوية بدرجة تلقائية



ماكينة تقطيع الأوجه أوتوماتيكيًا للأنباب المجوفة

رقم الموديل : OM-3HP-SH



مواصفة	تفاصيل
عدد رؤوس الطحن	رأسيّ
نوع مركز الماكينة	عالمي
عدد المحاور	محاور 3 • وظيفة دوارة - T • عمق القطع للوظائف - Z خط الطول لوظائف التمرير - X
نوع الوظائف	جميع أنواع الأنابيب المجوفة والقضبان الصلبة (الفضة والنحاس والذهب - 1 مم إلى 6 مم)
التشغيل	كمبيوتر محمول أو كمبيوتر صناعي
تصميم البرمجيات	كوريل، أوتوCAD، آرت كام (*.plt Format)
سرعة الطحن	عمودي - 24000 دورة في الدقيقة (الحد الأقصى)
محرك المغزل الطحن	عمودي - 0.75 كيلو وات
الأبعاد مع الخزانة	الطول × العرض × الارتفاع = 50 × 35 × 33 (بوصة)
وزن الماكينة	كجم 300

طلب :

► أنبوب مجوف

► شريط صلب



آلة قطع الأساور ذات الرأسين 2+5 محور

رقم الموديل : OM-7BN-DH

PATENTED: 317031-001



تحديد	تفاصيل
عدد رؤوس الطحن	عمودي وأفقي
نوع مركز الماكينة	عالمي
عدد المحاور	<p>محاور 7</p> <ul style="list-style-type: none"> ت - تدوير الوظائف أ - إمالة ب - حامل أفقي دوار (180 درجة) Z - عمق القطع للوظائف خط الطول لوظائف التمركز - X أداة سيرفو أفقيه - H مع تغيير 7 محرك أداة رأسي على شكل حرف (الأداة الهوائية)
نوع الوظائف	<ul style="list-style-type: none"> سوار بيضاوي فرقة زفاف ٧ كادا على شكل حرف حلقة مسطحة سوار مسطح ٧ خاتم على شكل حرف سوار الأنابيب حلقة نصف دائريه
التشغيل	كمبيوتر محمول أو كمبيوتر صناعي
تصميم البرمجيات	Corel, AutoCAD, Art Cam (*.plt Format)
سرعة الطحن	<p>عمودي - 60000 دورة في الدقيقة (الحد الأقصى)</p> <p>أفقي - 12000 دورة في الدقيقة (الحد الأقصى)</p>
محرك المغزل الطحن	<p>عمودي - 1.8 كيلو وات</p> <p>أفقي - 400 واط</p>
الأبعاد مع الخزانة	الطول × العرض × الارتفاع = 30 × 55 × 30 (بوصة)
وزن الماكينة	550 كجم

طلب :

- ➡ سوار بيضاوي
- ➡ سوار مسطح
- ➡ سوار الأنابيب
- ➡ ٧ كادا على شكل حرف
- ➡ فرقة زفاف
- ➡ حلقة مسطحة
- ➡ ٧ خاتم على شكل حرف
- ➡ خاتم نصف دائري



ماكينة صنع الأساور والخواتم ذات - 3+2 المحاور الثلاثة

رقم الموديل : OM-3BL-DH



تحديد	تفاصيل
عدد رؤوس الطحن	عمودي وأفقي
نوع مركز الماكينة	عالمي
عدد المحاور	المحور 2+3 • تدوير الوظائف • عمق القطع للوظائف Z • خط الطول لوطائف التمركز X • أداة سيرفو أفقيه H مع تغيير 7 محرك أداة رأسى على شكل حرف V (الأداة الهوائية)
نوع الوظائف	سوار مسطح • فرقه زفاف • كادا على شكل حرف V • حلقة مسطحة • خاتم على شكل حرف V
التشغيل	كمبيوتر محمول أو كمبيوتر صناعي
تصميم البرمجيات	Corel, AutoCAD, Art Cam (*.plt Format)
سرعة الطحن	عمودي - 60000 دورة في الدقيقة (الحد الأقصى) أفقي - 12000 دورة في الدقيقة (الحد الأقصى)
محرك المغزل الطحن	عمودي 1 - 1.8 كيلو وات عمودي 1 - 0.8 كيلو وات أفقي - 400 واط
الأبعاد مع الخزانة	الطول × العرض × الارتفاع = 72 × 33 × 38 = (بوصة)
وزن الماكينة	450 كجم

PATENTED: 317023-001

طلب :

- ➡ سوار مسطح
- ➡ فرقه زفاف
- ➡ كادا على شكل حرف V
- ➡ خاتم على شكل حرف V



آلية قطع الكرات ذات الرأس الواحد ثلاثية المحاور بتصميمات متعددة

رقم الموديل : OM-3BLMD-SH



مواصفة	تفاصيل
رأسية	عدد رؤوس الطحن
عالمي	نوع مركز الماكينة
3 محاور • تدوير الوظائف • إمالة • عميق القطع للوظائف Z	عدد المحاور
الكرات الكروية كرة بيضاوية	نوع الوظائف
لوحة لمس لاختيار التصاميم.	التشغيل
كوريل، أوتوCAD، آرت كام (*.plt Format)	تصميم البرمجيات
عمودي - 24000 دورة في الدقيقة (الحد الأقصى)	سرعة الطحن
عمودي - 0.75 كيلو وات	محرك المغزل الطحن
الطول × العرض × الارتفاع = 26 × 28 × 32 = (بوصة) الطول × العرض × الارتفاع = 60 × 35 × 36 = مع لوحة HMI (بوصة) وصندوق	البعد
كجم 200	وزن الماكينة

PATENTED: 317028-001

: طلب

► كرة كروية

► كرة بيضاوية



آلية قطع الأساور ذات 3+3 محاور وثلاث رؤوس

رقم الموديل : OM-3BN-TH

مواصفة	تفاصيل
عدد رؤوس الطحن	عمودي 1، عمودي 2 وأفقي
نوع مركز الماكينة	عالمي
عدد المحاور	المحور 3+3 • تدوير الوظائف • عمق القطع للوظائف - Z خط الطول لوظائف التمثيل - X أدلة سيرفو أفقي - H محرك أدلة عمودي (مع تغيير الأداة) (الهوانية) الإصدار 2 - عمودي (24000) (24000)
نوع الوظائف	سوار مسطح فرقه زفاف كادا على شكل حرف V حلقة مسطحة خاتم على شكل حرف V
التشغيل	كمبيوتر محمول أو كمبيوتر صناعي
تصميم البرمجيات	كوريل، أوبوكاد، آرت كام (*.plt Format)
سرعة الطحن	عمودي 1 - 60000 دورة في الدقيقة (الحد الأقصى) عمودي 2 - 24000 دورة في الدقيقة (الحد الأقصى) أفقي - 12000 دورة في الدقيقة (الحد الأقصى)
محرك المغزل الطحن	عمودي 1.8-1 كيلو وات عمودي 2 - 0.8-1 كيلو وات أفقي - 400 واط
الأبعاد مع الخزانة	68 × 28 × 37 = الطول × العرض × الارتفاع (بوصة)
وزن الماكينة	450 كجم



طلب :

- سوار مسطح
- فرقه زفاف
- كادا على شكل حرف V
- خاتم على شكل حرف V





نحن متخصصون في
الخرز CNC

OUR INTERNATIONAL PRESENCE



RUSSIA



TURKEY



IRAN



UAE



EGYPT



YEMAN



BAHRAIN



PALASTINE



JORDAN



OMAN



ISRAEL



VIETNAM



THAILAND



PAKISTAN



SRI LANKA



MYANMAR



SAUDI ARABIA



COLOMBIA



BHUTAN



AFGHANISTAN

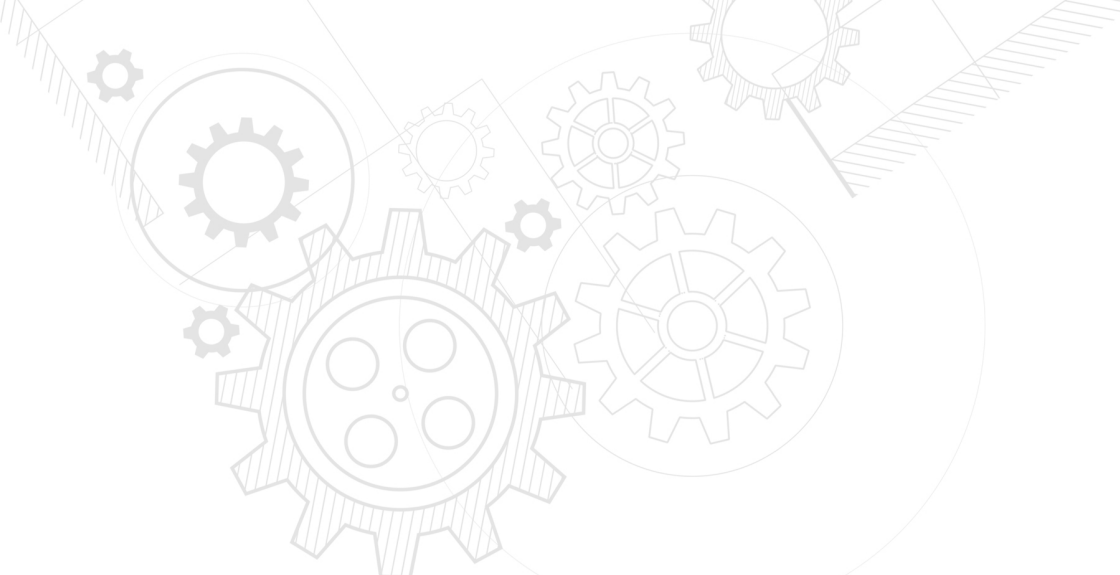


TAIWAN



BANGLADESH





HEAD OFFICE



Contact Number

Hiren Padia : (+91) 90993 92066
Mahesh Pambhar : (+91) 99130 85220
Dharmesh Pambhar : (+91) 94272 70113



Email Us

omautomation2012@gmail.com
padiahiren24565@gmail.com



Address

Shed No : C1B-271 R - Road,
Aji GIDC,Rajkot.

MUMBAI BRANCH OFFICE



Contact Number

Mehul Bosamia : (+91) 80977 12919



Email Us

bosamia.mehul@gmail.com



Address

Shop No.:3, Shakti Tower Chsl, Shakti
Nagar, C S Cross Road No. 4, Dahisar(E),
Mumbai - 400068.

UAE BRANCH OFFICE



Contact Number

Owais Mubarak : +971 55 8683167



Email Us

mubarakowaistools@gmail.com



Address

Mina Road, New RAK Bank Building, Al
Mareijah Street, Sharjah, U.A.E