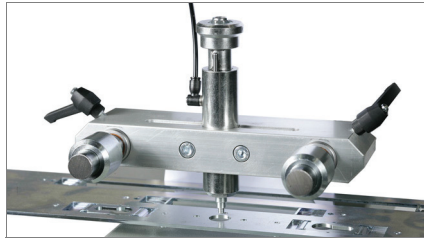


## Copia 380

ناسخ يدوى



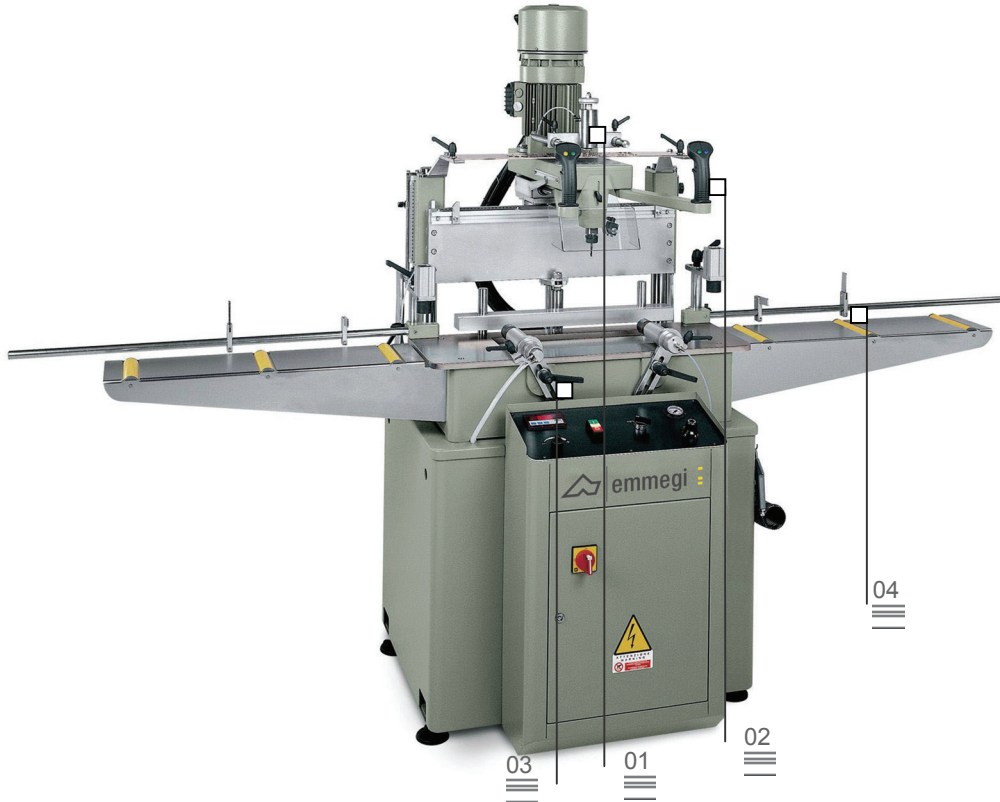
جهاز قياس بالهواء المضغوط

01

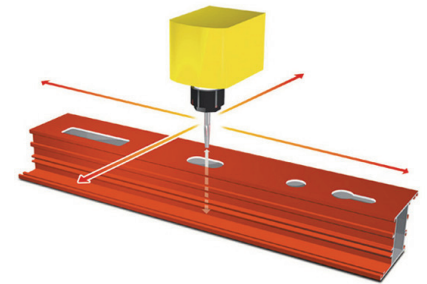


عجلة التحكم

02



إن التكنولوجيا التكميلية تلعب دوراً هاماً في عمل الورشة ، حيث ان مجموعة المنتجات تحوى أدوات مدروسة للإنجاز تعرض مجموعة كبيرة من الماكينات المخصصة لكل Emmegi بنجاح للأعمال ذات الطبيعة الخاصة . ان منتجات أعمال التقطيع ، التنقيب ، طباعة الماركة ، التقليم ، تحديد وضع القطعة و تحديد المقاس. هي ماكينة نسخ منفردة الرأس تعمل بجهاز للاقتراب السريع وتخطى الفجوات و بهبوط كهربى /هواء Copia 380 ضاغط . إمكانية عمل أشغال ثقوب فى الالومنيوم بدون تدوير القطعة و تشكيل المعدن حتى قطر 3 ميلليمتر. سطح التشغيل مضاد للخدش . مع جهاز لقياس سطح القطعة يعمل بالهواء المضغوط زر التحكم به فى المقبض.



الكماشات

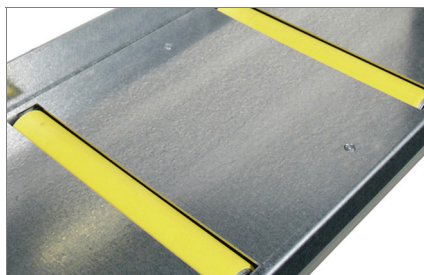
03

الطرق ونقل ودعم القطعة

04

محرك بسرعتان

05



# Copia 380

ناسخ يدوى

01

جهاز قياس بالهواء المضغوط

تشغيل جهاز القياس بالهواء المضغوط بفتح وضعه بمحاذاة القناع الذي تم اختياره بكل امان ودقة.

02

عجلة التحكم

عجلتا تحكم تتمتعان بشكل خاص بالانسيابية والراحة حيث يتيحان تحريك الماكينة بداخل الأفتحة المختلفة . بخلاف ذلك فانه مثبت على كل العجلات لوحة تحكم رقمية تتيح التحكم في مختلف حركات الماكينة بدون الحاجة لرفع اليد عن عجلة التحكم.

03

الكماشات

إن الكماشات الأفقية والرأسية المزودة بهما الماكينة والتي تعمل بالهواء المضغوط بجهاز لتخفيض الضغط يمكن التحكم فيه يدويا ، تضمن التثبيت الصحيح للقطعة بالماكينة .

04

الطرق ونقل ودعم القطعة

ناقلات القطعة الموضوعية على اليمين وعلى اليسار يقومون بإعطاء دعم لتثبيت قطع ذات أطوال كبيرة ، بخلاف هذا فنظام المطارق وهي موضوعة على اليمين وعلى اليسار أيضا ويتم ضبطها يدويا تسمح بوضع القطعة بالماكينة بمكانها الصحيح وتوجيهها لمنطقة التثبيت.

05

محرك بسرعتان

المحرك مزود بناقل للسرعة يتيح الاختيار بين سرعتي دوران مختلفتين.

## المواصفات الفنية

محرك بسرعتان : 1.1 / 0.45 كيلوات

10500 دورة / دقيقة+سرعة الآلة :3500

: 200 ، 150 ، 380 ميليمتر (X-Y-Z)معدلات

ميليمتر 255H xسعة الكماشات: 190

ميليمتر 12 :محمل أدوات بكماشة حتى

كماشات رأسية وأفقية بجهاز لتخفيض الضغط

زر توقيف حلقة التدوير عند الشروع في استبدال أداة التشغيل

فك كماشة يمكن ضبطه

و 10 ميليمتر Ø قاطعة بحد منفرد 5

ميليمتر 6 ، 8 ، 10 Øكماشة حمل القاطعة كاملة بحلقة

سن جهاز القياس ب 3 أقطار

نظام التسخيم ببخار الماء المضغوط المخلووط بالزيت

قناع بأشكال قياسية

دعامات باليمين واليسار ب 4 مطارق يمكن استئناؤها

ناقلة متحركة يمين ويسرى لدعم القطعة ط = 800 ميليمتر

مسدس هواء مضغوط للتنظيف

حوض صغير متحرك للتبريد وإزالة بقايا التشغيل