



استمارة بيانات تقنية

ماكنات النجارة – بشكل عام

- أبقو منطقة العمل نظيفة؛ مكنسة جيداً، ومضاءة جيداً.
- يجب أن تكون المنطقة حول الآلة ملائمة لكل عمل على الأرض يجب أن تكون مستوية وغير مزحقة.

لا تعملوها:

- لا تزيلوا النشاراة أو مخلفات القطع من الرأس القاطع باليد أثناء عمل الآلة. استخدمو عصاة أو فرشاة.
- لا تترك الآلات تعمل بدون أن يكون هناك أحد يراقبها. أطفئوها.
- لا تحاولوا أن تخلصوا شفرة عالقة قبل قطع الكهرباء عن الآلة أولاً.
- لا تصرفوا انتباهم العامل على الآلة عن عمله. يمكن أن يؤدي المزاح بدون داع إلى الإصابة ولهذا يجب أن يمنع منعاً باتاً.
- لا ترتدوا ملابس فضفاضة؛ فقازات؛ ربطات عنق؛ أساور أو أية مجوهرات أخرى والتي يمكن أن تتعلق بالقطع المتحركة.

قائمة فحص:

إعملوا:

- استخدام معدات السلامة الملائمة للعمل. ضعوا نظارات حماية أو عوينات كل يوم. النظارات الطبية ليست نظارات حماية لأنها تحتوي فقط على عدسات مقاومة للصدمات. ضعوا أقنعة ضد الغبار حين الحاجة.
- ضعوا واقي للسمع حين الحاجة. عندما لا تستطيعوا سماع شخص يتحدث عن بعد ثلاثة أقدام، فذلك يعني أن مستوى الضجيج الناتج عن الآلة عال جداً وبالتالي فقد يحدث ضرر بالسمع.
- تأكروا أن الواقي في موضعه، يعمل بصورة مناسبة، ويعمل جيداً قبل تشغيل أية آلة.
- تأكروا من أن الآلة مثبتة بشكل مناسب.
- افحصوا أن المفاتيح ومقاتيح التغيير قد تم إزالتها من الآلة قبل تشغيلها.
- افحصوا إذا ما احتوت قطعة الخشب على مسامير أو مواد أخرى قبل بدء القطع.
- تأكروا من أن العامل على الآلات يمكنه الوصول لأزرار التشغيل والإيقاف بكل سهولة.
- تأكروا من أن الشفرات ومواد القطع الأخرى نظيفة وحادة حتى تستطيع القطع بحرية بدون ضغط زائد.
- افحصوا وعيروا كل أجهزة السلامة.
- أطفئوا الآلة قبل تغيير؛ تنظيف، تعبيير، أو تصليح الشفرة أو الآلة.
- استخدمو عصا لدفع المواد داخل منطقة القطع. أبقو الأيدي خارج مجال الرأس القاطع.
- تجنبوا العمليات الغير صحيحة ووضع اليدين في منطقة يمكن أن يحدث بها انزلاق مفاجئ ليديك داخل أداة القطع أو الشفرة.



ماكنات النجارة – منشار الطاولة

- استخدموا واق مع موسع وأصابع ضد الارتداد لكل عمليات الشق أو القطع العرضي.

- ابقوا الجسم والوجه على جهة واحدة من شفرة المنشار خارج مجال الارتداد المحتمل.

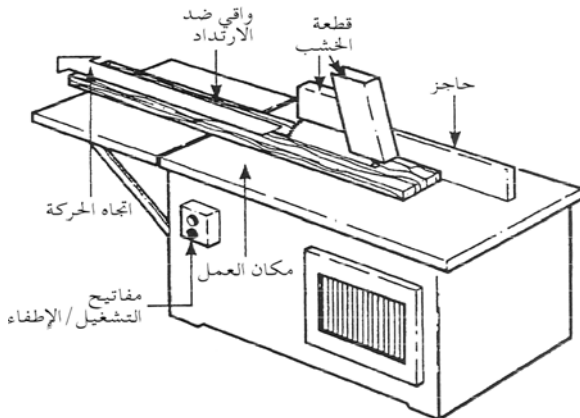
- استخدموا عصا الدفع عند شق قطعة خشبية قليلة العرض. ارجعوا إلى تطبيقات الشق في دليل التعليمات. أنظروا SAFETY INFOGRAM E09.

- أزيلوا حاجز الشق من الطريق عند القطع العرضي. لا تستخدموه كعيار للفصل.

- وفرروا دعم ملائم من خلف وجوانب منشار الطاولة لقطع الحشب العريضة أو الطويلة.

- توخوا أقصى درجات الحذر عند تنظيف أو تلميع الطاولة. أطفئوا وأقفلوا المنشار قبل تلميع الطاولة.

- استعملوا نظام جيد لإزالة الغبار من المنشار كما تتطلب العملية.

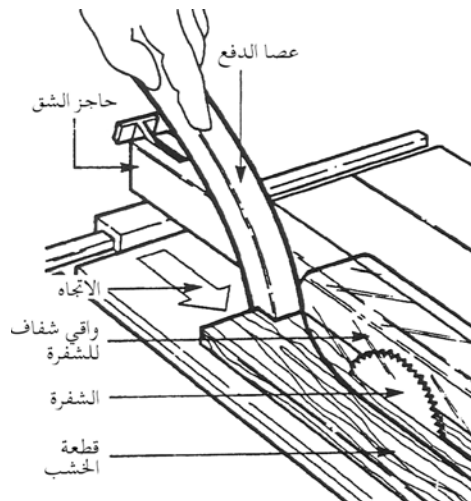


يكون منشار الطاولة خطراً إذا لم يستخدم بطريقة صحيحة. اقرأوا دليلاً لل استخدام بعناية. تعلموا تطبيقات وحدود الاستعمال. استعينوا ب SAFETY INFOGRAM E01 للوقاية بشكل عام.

قائمة فحص:

اعملوا:

- ضعوا نظارات حماية أو واقي للوجه.
- انتبهوا بشكل خاص لتعليمات المصنع فيما يتعلق بتخفيف مخاطر الارتداد.
- استخدموا واق عال بما فيه الكفاية لتغطية جزء الشفرة المرتفع عن قطعة الخشب وعریض بما فيه الكفاية لتغطية الشفرة المائلة.
- اختاروا شفرات ملائمة لنوعية العمل المقرر إنجازه.



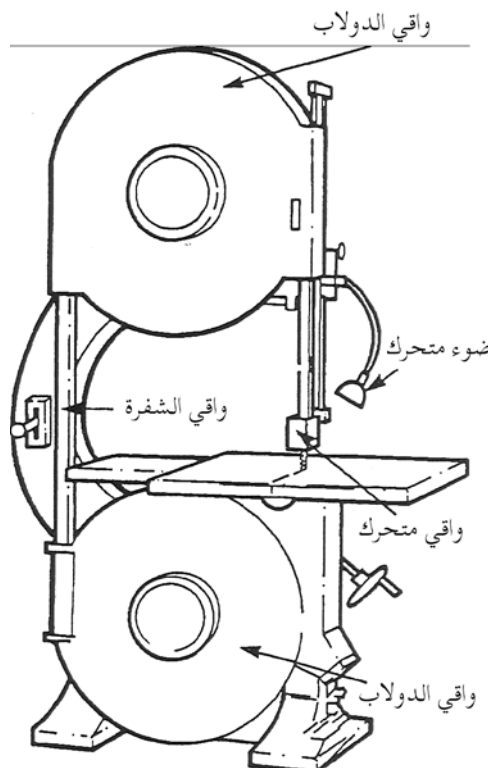
لا ت عملوا:

- لا تقوموا بأية عملية نشر باستخدام اليدين فقط دون دعم قطعة الخشب. امسكوا قطعة الخشب بقوة عكس عكس مقياس الرأس أو حاجز الشق لتوجيه القطع.
- لا تحاولوا تناول شيء من حول أو من فوق الشفرات المتحركة.
- لا تتركوا المنشار يعمل بدون أن يكون هناك أحد يراقبه.

- تأكدوا من أن الشفرات ومواد القطع الأخرى نظيفة وحادة حتى تستطيع القطع بحرية بدون ضغطها لذلك.
- ابقوا الواقعيات في مكانها وجاهزة للعمل.
- ابقوا منطقة العمل نظيفة. اديروا الآلات فقط في منطقة غير مكتظة وإنارتها جيدة.
- أدخلوا قطعة الخشب عكس اتجاه دوران الشفرة.
- ابقوا اليدين خارج مجال شفرة المنشار.

استمارة بيانات تقنية

ماكنات النجارة - منشار الحزام



يكون المنشار الحزام خطراً إذا لم يستخدم بطريقة صحيحة. اقرأوا دليل الاستخدام بعناية. تأكروا من فهم التعليمات قبل الاستعمال. استعينوا ب SAFETY INFOGRAM E01 للوقاية بشكل عام.

قائمة فحص:

اعملوا:

- ضعوا نظارات حماية أو وaci للوجه.
- تأكروا من وجود كل وسائل السلامة.
- تأكروا من أن الشفرة تعمل بحرية داخل اسطوانات الأمان العليا والسفلى.
- تأكروا من أن الآلة قد تم تزيينها بالطريقة الصحيحة.
- تأكروا من أن شد الشفرة صحيحاً.
- تأكروا من أن الآلة مثبتة جيداً على الأرض لقليل الارتجاج.
- تأكروا من أن جميع الدواليب موجودة.
- تأكروا من أن الآلة مجهزة بمقاتح شد آلي.
- ابقوا الأرضية حول الآلة خالية من المعوقات.
- عيروا على الوaci بمقدار $\frac{1}{8}$ إنش من المواد.
- استعملوا شفرات حادة، مثبتة جيداً، وملائمة للعمل.
- امسكوا قطعة الخشب بقوه وأبقوها مثبتة على الطاولة.
- يمنع هذا قطعة الخشب من سحب أصابعكم باتجاه الشفرة.
- اتركوا القطع قبل الانحناءات عند عمل أشغال مزخرفة وصعبة.
- وفروا إضاءة ملائمة على طاولة الآلة. يمكن لضوء مثبت مع وصلة متحركة أن يوفر الإضاءة اللازمة.

لا تعملو:

- لا تحاولوا إرجاع قطعة الخشب من الشفرة والمنشار يتحرك إذا علت بالشفرة.
- لا توقفوا منشار الحزام عن طريق دفع قطعة الخشب عكس حافة القطع أو طرف الشفرة بعد قطع الكهرباء عن الآلة فوراً.
- لا تزيلوا النشار أو مخلفات القطع عن الطاولة باليد.
- استعملوا عصاة أو فرشاة.
- لا تتركوا المنشار يعمل بدون أن يكون هناك أحد يراقبه.
- أطفئوا الكهرباء عنه وتأكروا أن الآلة توقفت عن العمل.

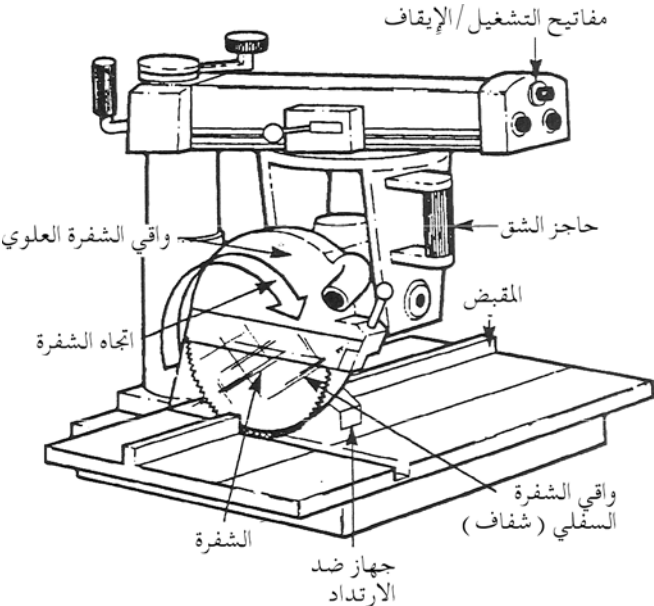


مакنات النجارة - المنشار النصف قطرى اليدوي

هذا يخفف من قابلية قطعة الخشب للانزلاق على طول الحاجز خلال القطع.

- أطفئوا المنشار عند عمل أية تعديلات أو تغييرات على إعداد الآلة.

قيسوا عن طريق وضع قطعة الخشب المنوى قطعها ضد مقياس الإيقاف. في الحالات التي من الضروري القياس فيها باستخدام المسطرة، أطفئوا المنشار حتى الانتهاء من القياس.



لا تعملو:

- لا تستعملوا المنشار النصف قطرى للشق إلى إذا كان الموسع والمانع للارتداد موجودين ومتثبيتين جيدا.
- لا تتركوا المقبض إلا إذا كان الرأس القاطع خلف الحاجز.
- لا تحركوا قطعة الخشب عن طاولة المنشار إلا إذا عادت الشفرة إلى مكانها آخر الطاولة. استعملوا عصاة أو فرشاة لإزالة المخلفات عن طاولة المنشار.
- لا تقطعوا دون استعمال اليدين. يجب أن تكون القطعة الخشبية ثابتة على الطاولة ضد المؤشر الخلفي.
- لا تستخدموا شفرات مشروخة أو ثلمة.

يكون المنشار النصف قطرى خطرا إذا لم يستخدم بطريقة صحيحة. أقرأوا دليل الاستخدام بعناية. تأكروا من فهم التعليمات قبل الاستعمال. استعينوا ب SAFETY INFOGRAM E01 للوقاية بشكل عام.

قائمة فحص:

اعملوا:

- ضعوا نظارات حماية أو واقي للوجه.
- أدخلوا قطعة الخشب عكس اتجاه الشفرة.
- استعملوا فقط الشفرات الملائمة للعمل بسرعة أعلى من سرعة محور المنشار.
- استخدمو الإضافات المصممة لهذا المنشار أو العمل بالذات.
- تأكروا أن الواقي يتكون من جزئين:
 - 1. غطاء علوي يغطي الغطاء.
 - 2. واقي سفلي يركب على قطعة الخشب ويعدل آلياً لملائمة سمك ما يراد قطعه.
- قفوا على جهة المقبض عند القطع العرضي، اسحبوا الرأس القاطع بيديكم القريبة من المقبض واعملوا مع قطعة الخشب بيديكم الأخرى.
- أرجعوا الرأس القاطع كلياً للوراء خلف الحاجز بعد كل قطع.
- تأكروا عند الشق أن طول طاولة المنشار الكلي (سواء الداخل إليها أو الخارج منها) هو ضعف طول أطول قطعة خشب يراد قطعها في العملية العادي.
- تأكروا عند الشق الطولي أن القطعة الخشبية تدخل مقابل الشفرة التي تدور لأعلى باتجاه العامل. يجب أن تمرد الشفرة قليلاً على الطاولة. يجب تثبيت رأس المحرك بالزاوية والعلو الصحيحين.
- شدوا قطعة الخشب للطاولة على جانب من جوانب الشفرة عند القطع بشكل رأسى، رأسى مائل، أو رأسى مرکب.

استمارءة بيانات تقنية

ماكنات النجارة – مخرطة الخشب

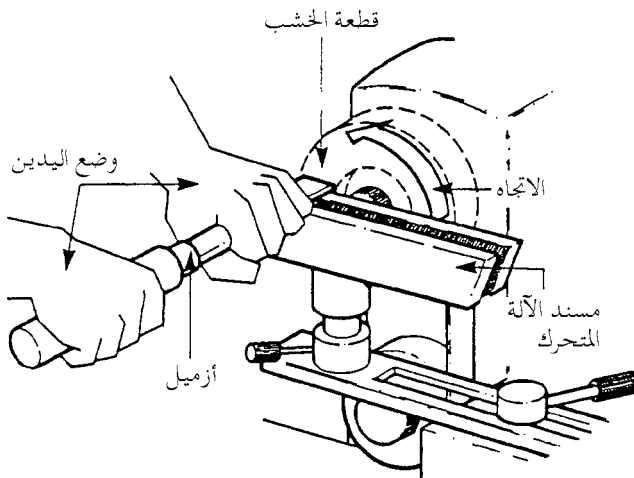
لا تعملوه:

- لا ترتدوا قفازات، ملابس فضفاضة، أو خواتم. الملابس يجب أن تكون مريحة، التفصان مرفوعة الأكمام.
- لا تستخدموا أدوات غير أصلية.
- لا تستخدموا أي قطعة خشب تحتوي على عوائق، شروخ، شقوق، أو عقد.

تكون مخرطة الخشب خطرة إذا لم تستخدم بطريقة صحيحة. اقرأوا دليل الاستخدام بعناية. تأكدو من فهم التعليمات قبل الاستعمال. استعينوا ب SAFETY INFOGRAM E01 للوقاية بشكل عام.

قائمة فحص:

اعملوا:



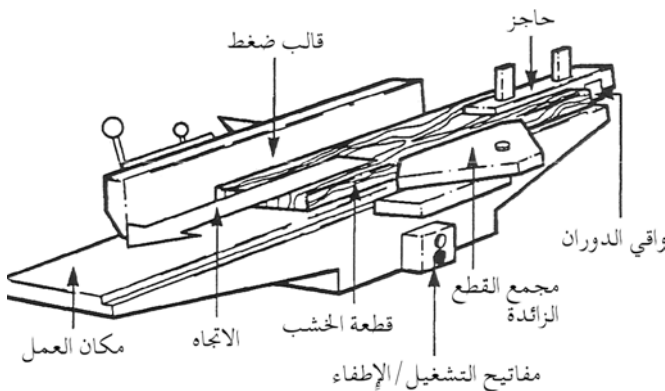
اجعلوا القرص يدور، ثبتو الأزميل باليد المتحكمة بالحافة عكس مسنن الآلة بينما توجه اليد الأخرى الآلة. انتبهوا أن رأس الأزميل أعلى من المقاييس.

- اسمحوا فقط للعمال المدربين والمؤهلين على مخرطة الخشب لتشغيلها.
- ضعوا نظارات حماية أو واقي للوجه في جميع الأوقات.
- استخدموا الخشب الحالي من العيوب.
- امسكونوا الأدوات بقوة وبديكم على مسنن الآلة.
- ضعوا قطعة الخشب بالضبط على القرص أو بين المركزين.
- استخدموا فقط الأدوات التي تم توفيرها أو الموافقة عليها.
- استخدموا الأزاميل الصالحة للاستعمال.
- أدبروا المخرطة على سرعة منخفضة مع سماكة قطع مناسبة لقادمي تطاير الشظايا خلال عمليات التخشين.
- تعتمد سرعة المخرطة على نوعية الخشب، قطر قطعة الخشب، نوعية العمل ونوعية الأدوات المستعملة.
- غيروا مساند الأداة بحيث تكون موازية وأقرب ما يكون لقطعة الخشب وعالية بما فيه الكفاية بحيث تقطع الأدوات الخشب قليلا فوق المركز.
- فكوا مساند الأداة عند السنفرة أو الجلخ.
- في حالة السنفرة الخشنة، ثبتو ورقة السنفرة بالأصابع بحيث تكون ضاغطة قليلا على المنطقة الصغيرة أعلى الأسطوانة الدائرية. هذا سيمنع ورقة السنفرة من سحب يدكم حول قطعة الخشب.



ماكنات النجارة – الفأرة

- وفرروا مسافة لا تقل عن ثلاثة أقدام أطول من أطول قطعة خشب المراد العمل بها.
- ركبوا قوالب تثبيت ضاغطة لعمل شطب للحواف أو عمليات التعديل. أنظروا SAFETY INFOGRAM E09
- استعملوا قوالب تثبيت ضاغطة بكلتا اليدين. هذه الطريقة تبقي اليدين بعيداً عن الرأس القاطع.
- ابقووا قوة كافية لأسفل وللأعلى مع القوالب الضاغطة بما أن الشفرات المثبتة على الرأس القاطع الدوار ممكن أن تسحب قطعة الخشب من أيدي العامل.



لا تعمدوا:

- لا تتركوا الآلة تعمل بدون أن يكون هناك أحد يراقبها. أطفئوا الكهرباء عنها وتتأكد أن الرأس القاطع قد توقف عن الدوران.
- لا تقطعوا أعمق من 1/16 إنش بالمرة الواحدة.
- لا تحدوا قطعة الخشب المكونة من قطع طولها أقل من 12 إنش وعرضها أقل من 3/4 إنش وسماكتها أقل من 1/4 إنش.
- لا تعذلو قطع الخشب وطولها أقل من 12 إنش وعرضها أقل من 3/4 إنش أو أكثر من 6 إنش أو سماكتها أقل من 5/8 إنش.
- لا تمرروا أيديكم فوق القواطع.
- لا تزيلوا النشار أو قطع الخشب الصغيرة عن الطاولة باليدين. استخدموا عصاة أو فرشاة.

تكون الفأرة خطيرة إذا لم تستخدم بطريقة صحيحة. اقرأوا دليل الاستخدام بعناية. تأكدوا من فهم التعليمات قبل استعمال الفأرة. استعينوا ب SAFETY INFOGRAM E01 للوقاية بشكل عام

قائمة فحص:

إعملوا:

- ضعوا نظارات حماية أو عوينات.
- اسمحوا فقط للعمال المؤهلين والمدربين على الفأرة بتشغيلها.
- استخدموا فقط شفرات حادة، موزونة، ومتصلة.
- استبدلوا الرؤوس القاطعة القديمة المربعة برؤوس دائيرية بما أنها آمنة أكثر.
- تأكروا من سهولة وصول العامل إلى أزرار الإيقاف والتشغيل.
- قبل تشغيل الآلة، يجب على العامل مراعاة ما يلي:

- بعد التشفرات المناسب، سمكرة القطع، حدتها وميزانها وتثبيتها المحكم.
- أن الحاجز مثبت بالمكان المناسب.
- أن الواقي (المتحرك أو المعلق) حر الحركة فوق الرأس القاطع.
- أنا الفأرة جيدة التسخيم.
- أن القطع والإضافات جاهزة للعمل
- تأكروا أن واقي الحركة يضغط بجانب قطعة الخشب عند مرورها فوق الرؤوس القاطعة ويعود عكس الحاجز بعد إزالة قطعة الخشب.
- أبعدوا كل العدة والأدوات التي استعملت في عملية الإعداد عن الطاولة.
- أجعلوا سرعة العمود توازي سرعة العمل تدريجياً عبر مد بالقوة بسلسلة من عمليات تشغيل وإيقاف قصيرة خلال عملية البدء.



استمارءة بيانات تقنية

ماكنات النجارة – مشكلات الخشب

أزيلوا كل الشفرات الأخرى عندما تزال شفرة من عمود المشكل. هذا سيمعن الشفرات الأخرى من الاندفاع من العمود في حال دارت الآلة.

اطفئوا الآلة وأمنواها عند القيام بإعداداتها أو أية عملية أخرى جارية على أو في العمود.

شكلوا فقط قطعة خشب واحدة كل مرة.

اتبعوا مزيداً من الحرص عند العمل بقطع خشبية تحتوي على تعريفات أو عقد لأنه ممكن لهذه القطع أن تسحب يدي العامل للشفرات أو تسبب ارتداد.

شكلوا قطع الخشب التي أطول من 10 إنش فقط.

لا ت عملوا:

لا تتركوا الآلة دائرة. تأكروا من قطع الكهرباء عنها وأن الرأس القاطع قد توقف عن الدوران.

لا تضعوا أيديكم قرب حافة الخشب الجاري قطعها.

لا تلعبوا بالأمانات أو تجعلوها لا تعمل.

لا ترجعوا قطعة الخشب إلى الوراء (تأكدوا من أن اتجاه الدوران كما هو متوقع). أدخلوا قطعة الخشب دائمًا عكس اتجاه دوران القاطع.

لا تقصوا بسماكه عالية أو تدخلوا قطعة الخشب بسرعة كبيرة.

لا تصرفوا انتباه العامل عن الآلة عند عملية التشكيل.

لا تزيروا النشار أو قطع الخشب الصغيرة حول الشفرات باليدين. استخدموها عصاة أو فرشاة.

لا تنظفوا الطاولة والقاطع يدور.

لا تجعلوا قطع الخشب أو العمل الذي تم إنهاؤه من التجمع على الطاولة.

لا تقفوا بطريق قطعة الخشب وهو يدخل للقطع.

تكون مشكلات الخشب خطراً إذا لم تستخدم بطريقة صحيحة. اقرأوا دليلاً لاستخدام بعناية. تأكروا من فهم التعليمات قبل الاستعمال. استعينوا بـ SAFETY INFOGRAM E01 للوقاية بشكل عام:

قائمة فحص:

إعملوا:

ضعوا نظارات حماية أو واقي للوجه.

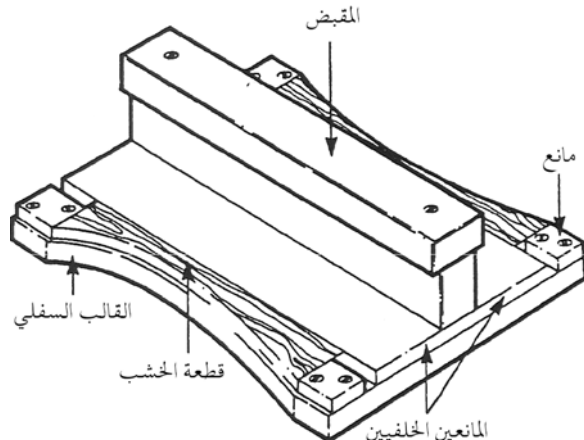
اسمحوا فقط للعمال المؤهلين والمدربين على المشكلات بتشغيلها.

أبعدوا كل العدة والأدوات التي استعملت في عملية الإعداد عن الطاولة.

تأكدوا من كل الوسائل في أماكنها الصحيحة.

تأكدوا قبل التشغيل أن رأس الأزميل والشفرات معدة بطريقة صحيحة ومثبتة جيداً وأن الأزميل حر قبل وصل الكهرباء.

اجعلوا سرعة العمود توازي سرعة العمل تدريجياً عبر مده بالقوة بسلسلة من عمليات تشغيل وإيقاف قصيرة خلال عملية البدء.



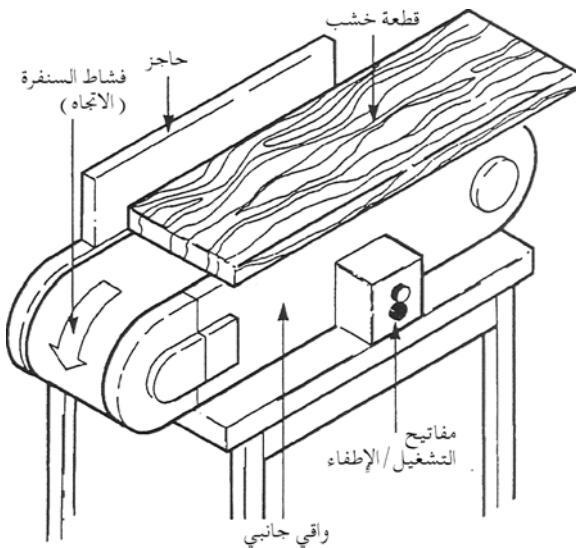
استخدمو أدوات هزازة وقوالب ثبيت ضاغطة ثبتوها العمل جيداً في الهزاز. عند استعمال زر توجيه الطاولة تأكروا من أنه مثبت ولن ينزلق.

اقطعوا مع تعريقة الخشب وليس عكسها.



ماكنات النجارة - المسنفرات

- ثبتو قطع خشب صغيرة في مقبض أو جهاز الامتصاص الارتجاج.
- ثبتو قشاط الجلخ بنفس عرض قرص البكرة.
- عيروا شدة قشاط الجلخ لإبقاءه بنفس سرعة قرص البكرة.
- أمنوا أسطوانات إدخال ألواح الخشب للسماح لها بالمرور ولكن أبقوا أصابع وأيدي العامل بعيدة.
- حددوا الأمانات على المسنفرا ذات القشاط على كل من:
 - نقطة الانطلاق.
 - ناقل الحركة وقطع أسطوانات الإدخال.
 - الجزء الغير مستعمل من قشاط الجلخ من جهة العامل لمنع أية احتكاك مع الأشخاص.



لا تعمروا:

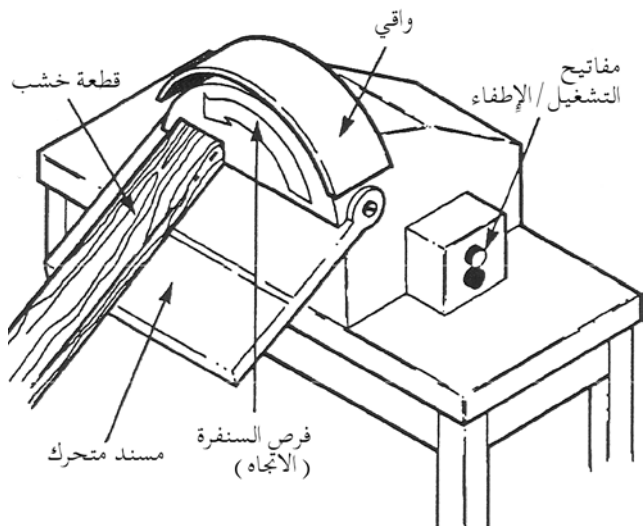
- لا تشغلو المسنفرا بدون أن يكون العادم ي العمل.
- لا تشغلو المسنفرا ما لم تكن مؤمنة بما فيه الكفاية.
- لا تشغلو المسنفرا ما لم يكن المسند معيرا بالشكل المناسب.

تكون المسنفرات خطيرة إذا لم تستخدم بطريقة صحيحة. اقرأوا دليلاً للاستخدام بعناية. تأكروا من فهم التعليمات قبل الاستعمال. استعينوا بـ SAFETY INFOGRAM E01 للوقاية بشكل عام:

قائمة فحص:

اعملوا:

- ضعوا نظارات عند تشغيل المسنفرا.
- ابقوا اليدين بعيدا عن السطح المجلوب.
- افحصوا أقشطة الجلخ قبل استعمالهم واستبدلوا الأقشطة المهترئة، المنحلة، أو المهترئة جداً في بعض المناطق.
- سفرووا باتجاه الجانب السفلي من القرص.
- أدخلوا كل عود، قرص، أو قشاط لآلية المسنفرا داخل غطاء شفط التثارة الذي يغطي كل أجزاء الآلة ما عدا الجزء المخصص لإدخال ما يراد عمله.
- عيروا المسند بالمسنفرات اليدوية بحيث تعطي مجال بين القشاط والمسند. يجب أن يتم هذا حتى يمكن القيام بالعمل.



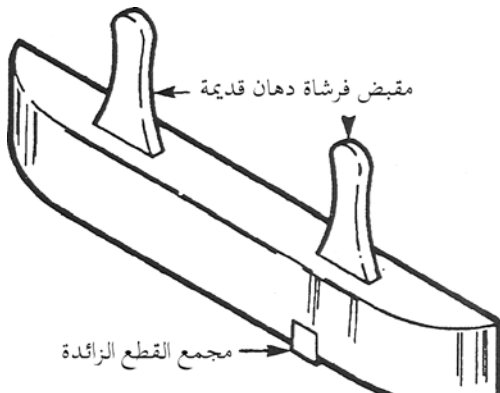
استماراة بيانات تقنية

ماكنات النجارة – وسائل الدفع

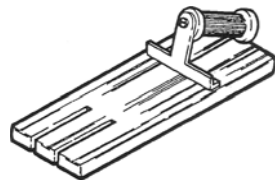
- يجب أن تكون القوالب الضاغطة لأسفل مصممة:

- - لتكون صلبة.
- - لتحمي اليدين الاثنتين.
- - لتسمح بضغط قوي وثابت بكلتا اليدين.
- - التالي عينات من القوالب الضاغطة

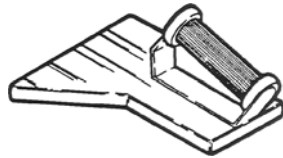
- يجب استعمال عصى أو قوالب ضاغطة عند تشغيل آلات النجارة التقليدية بما فيها منشار الطاولة، منشار الحزام، المنشار النصف قطرى، الفأرة، والمشكلات.
- تحمي هذه العصى اليد بينما تعطى التحكم بقطعة الخشب عند إدخالها للرأس القاطع أو الشفرة. يجب أن تكون القوالب الضاغطة بالفأرة مصممة لاستعمال اليدين الاثنتين.



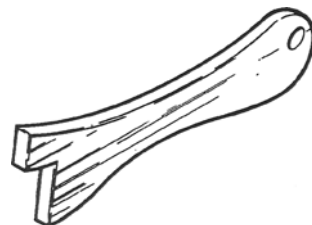
قالب ضاغط يمسك بكلتا اليدين لأسفل



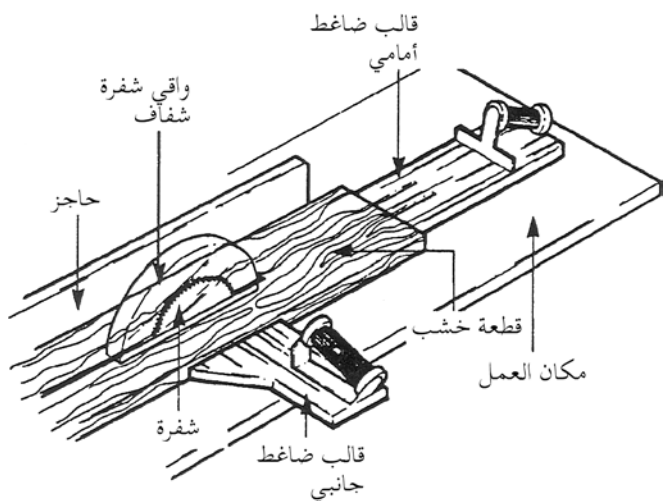
قالب ضاغط أمامي



قالب ضاغط جانبي



عصى ضاغطة بسيطة: مفيدة في منشار الطاولة عندما تكون المسافة بين الشفرة وال حاجز ضيقة.

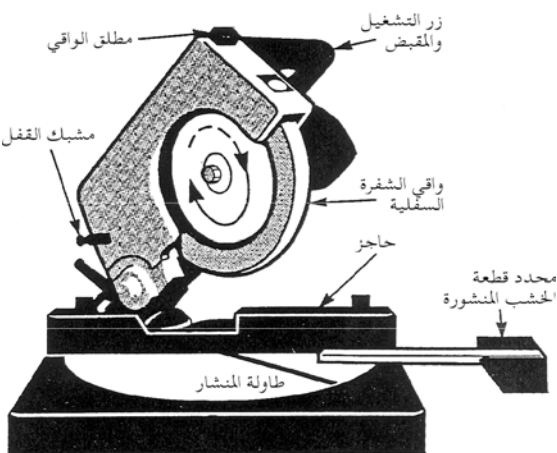


استخدم قالب الضغط في العمل الواحد



ماكنات النجارة – المنشار الرأسى

- انزعوا أسلاك الأدوات من الكهرباء قبل الصيانة أو عندما لا تكون تعمل.
- افحصوا الأضرار. أصلاحوا أو أبدلوا القطع الغير صالحة.
- ابقوا فتحات الهواء بالمحرك نظيفة وخالية من الشوائب.



لا ت عملوا:

- لا تشغلو المنشار على الأرض.
- لا تقطعوا قطع خشب طولها أقل من 20 سم (8 إنش).
- لا تقطعوا بدون استعمال اليدين. يجب أن تكون قطعة الخشب ثابتة على الطاولة ضد الحاجز.
- لا تمدوا أيديكم حول أو خلف شفرة المنشار.
- لا ترفعوا أيديكم عن مفتاح التشغيل والمقبض حتى يعطي وaci الشفرة السفلي الشفرة كلها.
- لا تحاولوا مد أيديكم فوق اللازم. ابقوا توازنكم في جميع الأوقات.
- لا تضغطوا على المنشار. يقطع المنشار بشكل أفضل وبأمان أكثر بالسرعة التي صمم عليها.
- لا تتركوا المنشار حتى يتوقف كلها. أطفئوا عنه الكهرباء وأنزعوا أسلاكه من الكهرباء.
- لا تستخدموا الأدوات الكهربائية في الأماكن الرطبة أو المبللة.
- لا تستعملوا الأدوات الكهربائية قرب السوائل القابلة للاشتعال أو في محيط مليء بالغازات أو المفرقعات. ممكن لهذه الشرارات أن تشعل الابخرة.

يكون المنشار الرأسى خطرا إذا لم يستخدم بطريقة صحيحة. أقرأوا دليل الاستخدام بعناية. تأكروا من فهم التعليمات قبل الاستعمال. استعينوا ب SAFETY INFOGRAM E01 للوقاية بشكل عام و ب SAFETY INFOGRAM E06 للوقاية من المنشير المستدير. لمعلومات عن المنشير المستدير.

قائمة فحص:

إعملوا:

- ضعوا نظارات حماية أو وaci للوجه. إذا كان العمل ينتج نشارة، ضعوا جهاز التنفس أو قناع ضد النشارة.
- ركبوا المنشار بطريقة صحيحة على طاولة العمل أو على آية قاعدة صلبة وأديروا المنشار على علو موازي لعلو الخصر. ممكن أن يؤخذ المنشار إلى أماكن بعيدة عن طريق تركيبه على قطعة من الخشب سماكتها 13 مم (1/2 إنش) أو أكثر. يجب أن تربط قطعة الخشب هذه بعلو الخصر على سطح في منطقة العمل بمرابط "C" كبيرة.
- ابقوا يد على مفتاح التشغيل واستخدمو اليد الأخرى للإمساك بقطعة الخشب ضد الحاجز.
- ابقوا أيديكم بعيدة عن مجرى الشفرة.
- ابقوا الأمانات في أماكنها وجاهزة للعمل.
- ابعدوا أزرار ومفاتيح التغيير.
- استعملوا شفرة لقص العرضي أو شفرة متعددة الاستعمالات.
- تأكدوا أن الشفرة تدور بالاتجاه الصحيح.
- تأكدوا أن الشفرة وطبق الغطاء مثبتين ونظيفين. يجب أن يكون طرفى الطوق عكس الشفرة.
- ابقوا الشفرة مشدودة، نظيفة، حادة، ومثبتة جيدا حتى تقطع بحرية وسهولة.
- اجعلوا المحرك يصل إلى سرعة كاملة قبل القطع.
- اتبعوا التعليمات فيما يتعلق بتشحيم وتبديل الإضافات.
- ابقوا منطقة العمل نظيفة. ممكن أن تسبب الفوضى في أماكن العمل والطاولات الحوادث.
- ابقوا منطقة العمل مضاءة بشكل جيد.
- قللوا من مخاطر التشغيل غير المقصود. فتأكد من أن زر المنشار على OFF قبل وضع المنشار بالكهرباء.