



قرص شحذ/قص

✓ **اعمل**

- ✓ تأكد من أن سرعة قرص الشحذ لا تتجاوز السرعة المحددة على القرص في الدقيقة.
- ✓ يجب إجراء فحص بصري لأداة العمل والقرص والتأكد من عدم وجود أي أضرار أو تشققات.
- ✓ يجب التحقق من صلاحية القرص ومدى ملائمته لنوع المادة والعمل الذي يتم تنفيذه.
- ✓ يجب استخدام معدات الحماية الشخصية وفقًا للمخاطر في العمل.
- ✓ قبل التوصيل بمصدر طاقة، تأكد من أن قاطع الدائرة في وضع إيقاف التشغيل OFF.
- ✓ يجب تفضيل القطر الأكبر للقص العميق، من أجل قص أكثر تحكمًا.
- ✓ استخدم دائمًا واقياً يغطي نصف مساحة قرص الشحذ أو القص على الأقل.
- ✓ يجب ضمان العزل المزدوج في الأدوات المميزة بالعلامة .
- ✓ يجب التحقق من تثبيت المواد المعالجة.
- ✓ يجب تفعيل القرص للتأكد من سلامته، قبل البدء في استخدامه.
- ✓ تأكد من توفر وسائل إطفاء يسهل الوصول إليها، وفقًا لإجراءات العمل الساخن.

✗ **لا تعمل**

- ✗ لا تستخدم القرص، هناك خوف من صلاحيته.
- ✗ لا تقم بتركيب القرص بالقوة على محور غير ملائم.
- ✗ لا تتجاوز السرعة القصوى الموضحة على القرص.
- ✗ لا تشحذ باستخدام قرص مخصص للقص فقط.
- ✗ لا تضغط القرص على المادة التي يتم معالجتها حتى يتوقف القرص.
- ✗ لا تقم بتشغيل القرص أثناء وجود شخص يقف أمامه.
- ✗ لا تقم بشحذ الأشياء على جانب القرص.
- ✗ لا تقم بمعالجة المواد التي لم يكن القرص مخصصًا لها.
- ✗ لا تشحذ في منطقة توجد بها مواد قابلة للاشتعال.
- ✗ لا تقم بالتفكيك أو العمل بدون واقٍ للقرص

