

For your safety it is essential that you observe the safety instructions issued by the manufacturer of your drive machines. These appliances must conform to VDE regulations. Appliances built after 1995 must have a CE certification. Always disconnect the power supply before changing appliances, changing work pieces, carrying out maintenance work and when not in use. Before commencing work, check that tools and appliances are working correctly. Never work with damaged or blunt tools. Before commencing work, check that the equipment is mounted correctly (e.g. screwed joints). Firmly clamp the work piece in position. Ensure that you and the appliances used always have a firm footing. When using tools and appliances, adhere to the Min./Max. rotational speed and the rotation directions stipulated on the products, packaging or in the instruction manual. Only use the tools for their intended purpose. Never remove existing fitted protective devices. Ensure that your clothes (especially sleeves) are close to your body and protect your hair. Protect your ears when carrying out work which produces a high level of noise. Wear safety goggles and mouth and nose protection when carrying out work which produces dust, shavings, fumes or sparks. Never reach into the equipment when it is in operation. Ensure that all electrical appliances are protected against damp, dust and humidity. Keep children away from your workshop and keep all equipment and tools in a safe place. Never allow inexperienced persons to work with your equipment and tools without instruction or supervision. Always plan your work carefully and be sure to maintain concentration. Keep your workplace neat and tidy. Only use original wolfcraft® spare parts. We reserve the right for technical modifications.

DE

Für deine Sicherheit. Es ist unerlässlich, die Sicherheitsanweisungen des Herstellers deiner Antriebsmaschinen zu beachten. Diese Geräte müssen den VDE-Vorschriften entsprechen. Geräte, die nach 1995 gebaut wurden, müssen eine CE-Zertifizierung haben. Trenne immer die Stromversorgung, bevor du Gerät wechselst. Werkstücke austauschst, Wartungsarbeiten durchführst oder das Gerät nicht in Gebrauch ist. Überprüfe vor Arbeitsbeginn, ob Werkzeuge und Geräte ordnungsgemäß funktionieren. Arbeit niemals mit beschädigten oder stumpfen Werkzeugen. Überprüfe vor Arbeitsbeginn, ob das Gerät richtig montiert ist (z. B. Schraubverbindungen). Spanne das Werkstück fest. Achte darauf, dass du und die verwendeten Geräte immer einen festen Stand haben. Halte dich bei der Verwendung von Werkzeugen und Geräten an die auf den Produkten, der Verpackung oder in der Betriebsanleitung angegebenen Mindest-/Höchstdrehzahlen und Drehrichtungen. Verwende die Werkzeuge nur für den vorgesehenen Zweck. Entferne niemals vorhandene Schutzvorrichtungen. Achte darauf, dass deine Kleidung (insbesondere dir Ärmel) eng anliegt, und schütze dein Haar. Schütze deine Ohren bei Arbeiten, die einen hohen Lärmpiegel erzeugen. Trage eine Schutzhülle sowie einen Mund- und Nasenschutz bei Arbeiten, die Staub, Späne, Dämpfe oder Funken erzeugen. Greife niemals in das Gerät, während es in Betrieb ist. Stelle sicher, dass alle elektrischen Geräte vor Feuchtigkeit, Staub und Nässe geschützt sind. Halte Kinder von deiner Werkstatt fern und bewahre alle Geräte und Werkzeuge an einem sicheren Ort auf. Lass niemals unerfahrene Personen ohne Anleitung oder Aufsicht mit deinen Geräten und Werkzeugen arbeiten. Plane deine Arbeit immer sorgfältig und arbeite konzentriert. Halte deine Arbeitsplatz ordentlich und sauber. Verwende nur originale wolfcraft®-Ersatzteile. Technische Änderungen vorbehalten.

FR

Pour votre sécurité Vous devez impérativement respecter les consignes de sécurité émises par le fabricant de vos machines d'entraînement. Ces appareils doivent être conformes à la réglementation VDE. Les appareils construits après 1995 doivent être certifiés CE. Débranchez toujours l'alimentation électrique avant de changer d'appareil, de changer de pièce, d'effectuer des travaux d'entretien et lorsque vous n'utilisez pas l'appareil. Avant de commencer le travail, vérifiez que les outils et les appareils fonctionnent correctement. Ne travaillez jamais avec des outils endommagés ou émoussés. Avant de commencer le travail, vérifiez que l'équipement est monté correctement (par exemple, les assemblages vissés). Fixez fermement la pièce à travailler. Veillez à ce que vous et les appareils utilisés ayez toujours une bonne assise. Lors de l'utilisation d'outils et d'appareils, respectez la vitesse de rotation minimale/maximale et le sens de rotation indiqués sur les produits, l'emballage ou le mode d'emploi. N'utilisez les outils que pour l'usage auquel ils sont destinés. Ne retirez jamais les dispositifs de protection existants. Veillez à ce que vos vêtements (en particulier les manches) soient près du corps et protégez vos cheveux. Protégez vos oreilles lorsque vous effectuez des travaux très bruyants. Portez des lunettes de sécurité et des protections pour la bouche et le nez lorsque vous effectuez des travaux produisant de la poussière, des copeaux, des fumées ou des étincelles. Ne mettez jamais les mains dans l'appareil lorsqu'il est en fonctionnement. Veillez à ce que tous les appareils électriques soient protégés contre l'humidité et la poussière. Tenez les enfants à l'écart de votre atelier et conservez tous les équipements et outils en lieu sûr. Ne laissez jamais des personnes inexpérimentées travailler avec votre équipement et vos outils sans instruction ou supervision. Planifiez toujours votre travail avec soin et veillez à rester concentré. Gardez votre lieu de travail propre et bien rangé. N'utilisez que des pièces de rechange d'origine wolfcraft®. Nous nous réservons le droit de procéder à des modifications techniques.

NL

Voor je veiligheid Het is essentieel om de veiligheidsinstructies van de fabrikant van je aandrijfmachine op te volgen. Deze apparaten moeten voldoen aan de VDE-regelgeving. Apparaten die na 1995 zijn gebouwd, moeten een CE-certificaat hebben. Onkoppel altijd de stroomvoerende voordat je opzetstukken verwisselt, voordat je werkstukken verwisselt, voordat je onderhoud uitvoert en wanneer het apparaat niet in gebruik is. Test voordat je begint met werken dat het apparaat en de gereedschappen goed werken. Werk nooit met beschadigde of botte gereedschappen. Controleer voordat je begint met werken dat het apparaat correct is gemonteerd (controleer de Schroefkoppen). Klem het werkstuk stevig op zijn plaats. Verzeker dat het apparaat sterk ondersteund is. Zorg er bij het gebruik van het apparaat en de gereedschappen voor dat je de gegevens met betrekking tot min./max. snelheden en de draairichting die op het product, op de verpakking of in de instructies staan volgt. De gereedschappen mogen alleen worden gebruikt voor hun bedoogde doeleinden. Verwijder nooit de beschermingsapparaten. Verzeker dat je kleding (met name mouwen) niet los wapperen en bescherm je haar. Bescherm je oren als je werk uitvoert dat een hoog geluidsniveau produceert. Draag een veiligheidsbril en mond- en neusbescherming bij taken die stoof, spanders, dampen of vonken produceren. Reik nooit in het apparaat terwijl het in werking is. Verzeker dat alle elektrische apparatuur beschermd is tegen stof en vochtigheid. Houd kinderen uit de buurt van je werkplaats en berg je apparaat en gereedschappen op een veilige plek op. Sta nooit toe dat onervaren personen met je apparatuur en gereedschappen werken zonder instructie of toezicht. Plan je werk altijd zorgvuldig en zorg ervoor dat je geconcentreerd blijft. Houd je werkplaats schoon en opgeruimd. Gebruik alleen reserveronderdelen van wolfcraft®. We behouden het recht op technische aanpassingen.

ES

Por su seguridad Es imprescindible que respete las instrucciones de seguridad emitidas por el fabricante de sus máquinas de accionamiento. Estos aparatos deben cumplir las normas VDE. Los aparatos fabricados después de 1995 deben tener el marcado CE. Desconecte siempre la fuente de alimentación antes de cambiar los aparatos, cambiar piezas de trabajo, realizar trabajos de mantenimiento y cuando no estén en uso. Antes de comenzar a trabajar, compruebe que las herramientas y los aparatos funcionan correctamente. Nunca trabaje con herramientas dañadas o desafiladas. Antes de comenzar a trabajar, compruebe que el equipo esté montado correctamente (p. ej. uniones atornilladas). Sujete firmemente la pieza de trabajo en su posición. Asegúrese de que usted y los aparatos utilizados siempre tengan una base firme. Al utilizar herramientas y aparatos, respete la velocidad de rotación mínima/maxima y las direcciones de rotación estipuladas en los productos, el embalaje o en el manual de instrucciones. Utilice las herramientas solo para el propósito previsto. Nunca retire los dispositivos de protección existentes. Asegúrese de que su ropa (especialmente las mangas) esté ceñida al cuerpo y proteja su cabello. Proteja sus oídos cuando realice trabajos que produzcan un nivel elevado de ruido. Use óculos de seguridad y protección para la boca y la nariz cuando realice trabajos que produzcan polvo, virutas, humos o chispas. Nunca introduzca las manos en el equipo cuando esté en funcionamiento. Asegúrese de que todos los aparatos eléctricos estén protegidos contra la humedad, el polvo y la humedad. Mantenga a los niños alejados de su taller y guarde todos los equipos y herramientas en un lugar seguro. Nunca permita que personas sin experiencia trabajen con sus equipos y herramientas sin instrucción o supervisión. Planifique siempre su trabajo con cuidado y asegúrese de mantener la concentración. Mantenga su lugar de trabajo limpio y ordenado. Utilice únicamente piezas de repuesto originales de wolfcraft®. Nos reservamos el derecho a realizar modificaciones técnicas.

IT

Per la tua sicurezza È essenziale osservare le istruzioni di sicurezza fornite dal produttore delle tue macchine utensili. Questi apparecchi devono essere conformi alle normative VDE. Gli apparecchi costruiti dopo il 1995 devono avere una certificazione CE. Scollare sempre l'alimentazione prima di cambiare gli apparecchi, cambiare i pezzi da lavoro, eseguire lavori di manutenzione e quando non sono in uso. Prima di iniziare il lavoro, controllare che gli utensili e gli apparecchi funzionino correttamente. Non lavorare mai con utensili danneggiati o smussati. Prima di iniziare il lavoro, controllare che l'attrezzatura sia montata correttamente (ad es. giunti a vite). Fissare saldamente il pezzo da lavorare in posizione. Assicurarsi che tu e gli apparecchi utilizzati abbiate sempre una posizione stabile. Quando si utilizzano utensili ed apparecchi, attenersi alla velocità di rotazione min./max. e alle direzioni di rotazione indicate sui prodotti, sulla confezione o nel manuale di istruzioni. Utilizzare gli utensili solo per lo scopo previsto. Non rimuovere mai i dispositivi di protezione montati esistenti. Assicurarsi che i vestiti (in particolare le maniche) siano aderenti al corpo e proteggano i capelli. Proteggere le orecchie quando si eseguono lavori che producono un livello elevato di rumore. Indossare occhiali di sicurezza e protezioni per bocca e naso quando si eseguono lavori che producono polvere, trucioli, fumi o scintille. Non mettere mai le mani nell'attrezzatura quando è in funzione. Assicurarsi che tutti gli apparecchi elettrici siano protetti da umidità, polvere e condensa. Tenere i bambini lontani dalla propria officina e conservare tutte le attrezture e gli utensili in un luogo sicuro. Non consentire mai a persone insperte di lavorare con le proprie attrezture e utensili senza istruzioni o supervisione. Planificare sempre attentamente il lavoro e assicurarsi di mantenere la concentrazione. Mantenere il posto di lavoro pulito e ordinato. Utilizzare solo pezzi di ricambio originali wolfcraft®. Ci riserviamo il diritto di modifiche tecniche.

PL

Dla Twojego bezpieczeństwa Konieczne jest przestrzeganie instrukcji bezpieczeństwa wydanych przez producenta maszyn napędowych. Urządzenia te muszą być zgodne z przepisami VDE. Urządzenia wyprodukowane po 1995 r. muszą mieć certyfikat CE. Zawsze odłączaj zasilanie przed wymianą urządzeń, wymianą obrabianych przedmiotów, wykonywaniem prac konserwacyjnych i gdy nie są używane. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy narzędzia i urządzenia działały prawidłowo. Nikdy nie pracuj uszkodzonym lub tępym narzędziem. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt jest prawidłowo zamontowany (np. połączenia śrubowe). Mocno zaciśnij obrabiany przedmiot w odpowiedniej pozycji. Upewnij się, że Ty i używanie urządzenia zawsze macie stabilną pozycję. Podczas korzystania z narzędzi i urządzeń przestrzegaj minimalnej/maksymalnej prędkości obrótowej w kierunkach obrótowych podanych na produktach, opakowaniu lub w instrukcji obsługi. Używaj narzędzi wyłącznie zgodnie z ich przeznaczeniem. Nigdy nie zdajesz się na nie używanie. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt działa prawidłowo. Nikdy nie pracuj uszkodzonym lub tępym narzędziem. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt jest prawidłowo zamontowany (np. połączenia śrubowe). Mocno zaciśnij obrabiany przedmiot w odpowiedniej pozycji. Upewnij się, że Ty i używanie urządzenia zawsze macie stabilną pozycję. Podczas korzystania z narzędzi i urządzeń przestrzegaj minimalnej/maksymalnej prędkości obrótowej w kierunkach obrótowych podanych na produktach, opakowaniu lub w instrukcji obsługi. Używaj narzędzi wyłącznie zgodnie z ich przeznaczeniem. Nigdy nie zdajesz się na nie używanie. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt działa prawidłowo. Nikdy nie pracuj uszkodzonym lub tępym narzędziem. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt jest prawidłowo zamontowany (np. połączenia śrubowe). Mocno zaciśnij obrabiany przedmiot w odpowiedniej pozycji. Upewnij się, że Ty i używanie urządzenia zawsze macie stabilną pozycję. Podczas korzystania z narzędzi i urządzeń przestrzegaj minimalnej/maksymalnej prędkości obrótowej w kierunkach obrótowych podanych na produktach, opakowaniu lub w instrukcji obsługi. Używaj narzędzi wyłącznie zgodnie z ich przeznaczeniem. Nigdy nie zdajesz się na nie używanie. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt działa prawidłowo. Nikdy nie pracuj uszkodzonym lub tępym narzędziem. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt jest prawidłowo zamontowany (np. połączenia śrubowe). Mocno zaciśnij obrabiany przedmiot w odpowiedniej pozycji. Upewnij się, że Ty i używanie urządzenia zawsze macie stabilną pozycję. Podczas korzystania z narzędzi i urządzeń przestrzegaj minimalnej/maksymalnej prędkości obrótowej w kierunkach obrótowych podanych na produktach, opakowaniu lub w instrukcji obsługi. Używaj narzędzi wyłącznie zgodnie z ich przeznaczeniem. Nigdy nie zdajesz się na nie używanie. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt działa prawidłowo. Nikdy nie pracuj uszkodzonym lub tępym narzędziem. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt jest prawidłowo zamontowany (np. połączenia śrubowe). Mocno zaciśnij obrabiany przedmiot w odpowiedniej pozycji. Upewnij się, że Ty i używanie urządzenia zawsze macie stabilną pozycję. Podczas korzystania z narzędzi i urządzeń przestrzegaj minimalnej/maksymalnej prędkości obrótowej w kierunkach obrótowych podanych na produktach, opakowaniu lub w instrukcji obsługi. Używaj narzędzi wyłącznie zgodnie z ich przeznaczeniem. Nigdy nie zdajesz się na nie używanie. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt działa prawidłowo. Nikdy nie pracuj uszkodzonym lub tępym narzędziem. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt jest prawidłowo zamontowany (np. połączenia śrubowe). Mocno zaciśnij obrabiany przedmiot w odpowiedniej pozycji. Upewnij się, że Ty i używanie urządzenia zawsze macie stabilną pozycję. Podczas korzystania z narzędzi i urządzeń przestrzegaj minimalnej/maksymalnej prędkości obrótowej w kierunkach obrótowych podanych na produktach, opakowaniu lub w instrukcji obsługi. Używaj narzędzi wyłącznie zgodnie z ich przeznaczeniem. Nigdy nie zdajesz się na nie używanie. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt działa prawidłowo. Nikdy nie pracuj uszkodzonym lub tępym narzędziem. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt jest prawidłowo zamontowany (np. połączenia śrubowe). Mocno zaciśnij obrabiany przedmiot w odpowiedniej pozycji. Upewnij się, że Ty i używanie urządzenia zawsze macie stabilną pozycję. Podczas korzystania z narzędzi i urządzeń przestrzegaj minimalnej/maksymalnej prędkości obrótowej w kierunkach obrótowych podanych na produktach, opakowaniu lub w instrukcji obsługi. Używaj narzędzi wyłącznie zgodnie z ich przeznaczeniem. Nigdy nie zdajesz się na nie używanie. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt działa prawidłowo. Nikdy nie pracuj uszkodzonym lub tępym narzędziem. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt jest prawidłowo zamontowany (np. połączenia śrubowe). Mocno zaciśnij obrabiany przedmiot w odpowiedniej pozycji. Upewnij się, że Ty i używanie urządzenia zawsze macie stabilną pozycję. Podczas korzystania z narzędzi i urządzeń przestrzegaj minimalnej/maksymalnej prędkości obrótowej w kierunkach obrótowych podanych na produktach, opakowaniu lub w instrukcji obsługi. Używaj narzędzi wyłącznie zgodnie z ich przeznaczeniem. Nigdy nie zdajesz się na nie używanie. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt działa prawidłowo. Nikdy nie pracuj uszkodzonym lub tępym narzędziem. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt jest prawidłowo zamontowany (np. połączenia śrubowe). Mocno zaciśnij obrabiany przedmiot w odpowiedniej pozycji. Upewnij się, że Ty i używanie urządzenia zawsze macie stabilną pozycję. Podczas korzystania z narzędzi i urządzeń przestrzegaj minimalnej/maksymalnej prędkości obrótowej w kierunkach obrótowych podanych na produktach, opakowaniu lub w instrukcji obsługi. Używaj narzędzi wyłącznie zgodnie z ich przeznaczeniem. Nigdy nie zdajesz się na nie używanie. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt działa prawidłowo. Nikdy nie pracuj uszkodzonym lub tępym narzędziem. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt jest prawidłowo zamontowany (np. połączenia śrubowe). Mocno zaciśnij obrabiany przedmiot w odpowiedniej pozycji. Upewnij się, że Ty i używanie urządzenia zawsze macie stabilną pozycję. Podczas korzystania z narzędzi i urządzeń przestrzegaj minimalnej/maksymalnej prędkości obrótowej w kierunkach obrótowych podanych na produktach, opakowaniu lub w instrukcji obsługi. Używaj narzędzi wyłącznie zgodnie z ich przeznaczeniem. Nigdy nie zdajesz się na nie używanie. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt działa prawidłowo. Nikdy nie pracuj uszkodzonym lub tępym narzędziem. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt jest prawidłowo zamontowany (np. połączenia śrubowe). Mocno zaciśnij obrabiany przedmiot w odpowiedniej pozycji. Upewnij się, że Ty i używanie urządzenia zawsze macie stabilną pozycję. Podczas korzystania z narzędzi i urządzeń przestrzegaj minimalnej/maksymalnej prędkości obrótowej w kierunkach obrótowych podanych na produktach, opakowaniu lub w instrukcji obsługi. Używaj narzędzi wyłącznie zgodnie z ich przeznaczeniem. Nigdy nie zdajesz się na nie używanie. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt działa prawidłowo. Nikdy nie pracuj uszkodzonym lub tępym narzędziem. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt jest prawidłowo zamontowany (np. połączenia śrubowe). Mocno zaciśnij obrabiany przedmiot w odpowiedniej pozycji. Upewnij się, że Ty i używanie urządzenia zawsze macie stabilną pozycję. Podczas korzystania z narzędzi i urządzeń przestrzegaj minimalnej/maksymalnej prędkości obrótowej w kierunkach obrótowych podanych na produktach, opakowaniu lub w instrukcji obsługi. Używaj narzędzi wyłącznie zgodnie z ich przeznaczeniem. Nigdy nie zdajesz się na nie używanie. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt działa prawidłowo. Nikdy nie pracuj uszkodzonym lub tępym narzędziem. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt jest prawidłowo zamontowany (np. połączenia śrubowe). Mocno zaciśnij obrabiany przedmiot w odpowiedniej pozycji. Upewnij się, że Ty i używanie urządzenia zawsze macie stabilną pozycję. Podczas korzystania z narzędzi i urządzeń przestrzegaj minimalnej/maksymalnej prędkości obrótowej w kierunkach obrótowych podanych na produktach, opakowaniu lub w instrukcji obsługi. Używaj narzędzi wyłącznie zgodnie z ich przeznaczeniem. Nigdy nie zdajesz się na nie używanie. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt działa prawidłowo. Nikdy nie pracuj uszkodzonym lub tępym narzędziem. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt jest prawidłowo zamontowany (np. połączenia śrubowe). Mocno zaciśnij obrabiany przedmiot w odpowiedniej pozycji. Upewnij się, że Ty i używanie urządzenia zawsze macie stabilną pozycję. Podczas korzystania z narzędzi i urządzeń przestrzegaj minimalnej/maksymalnej prędkości obrótowej w kierunkach obrótowych podanych na produktach, opakowaniu lub w instrukcji obsługi. Używaj narzędzi wyłącznie zgodnie z ich przeznaczeniem. Nigdy nie zdajesz się na nie używanie. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt działa prawidłowo. Nikdy nie pracuj uszkodzonym lub tępym narzędziem. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt jest prawidłowo zamontowany (np. połączenia śrubowe). Mocno zaciśnij obrabiany przedmiot w odpowiedniej pozycji. Upewnij się, że Ty i używanie urządzenia zawsze macie stabilną pozycję. Podczas korzystania z narzędzi i urządzeń przestrzegaj minimalnej/maksymalnej prędkości obrótowej w kierunkach obrótowych podanych na produktach, opakowaniu lub w instrukcji obsługi. Używaj narzędzi wyłącznie zgodnie z ich przeznaczeniem. Nigdy nie zdajesz się na nie używanie. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt działa prawidłowo. Nikdy nie pracuj uszkodzonym lub tępym narzędziem. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt jest prawidłowo zamontowany (np. połączenia śrubowe). Mocno zaciśnij obrabiany przedmiot w odpowiedniej pozycji. Upewnij się, że Ty i używanie urządzenia zawsze macie stabilną pozycję. Podczas korzystania z narzędzi i urządzeń przestrzegaj minimalnej/maksymalnej prędkości obrótowej w kierunkach obrótowych podanych na produktach, opakowaniu lub w instrukcji obsługi. Używaj narzędzi wyłącznie zgodnie z ich przeznaczeniem. Nigdy nie zdajesz się na nie używanie. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt działa prawidłowo. Nikdy nie pracuj uszkodzonym lub tępym narzędziem. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt jest prawidłowo zamontowany (np. połączenia śrubowe). Mocno zaciśnij obrabiany przedmiot w odpowiedniej pozycji. Upewnij się, że Ty i używanie urządzenia zawsze macie stabilną pozycję. Podczas korzystania z narzędzi i urządzeń przestrzegaj minimalnej/maksymalnej prędkości obrótowej w kierunkach obrótowych podanych na produktach, opakowaniu lub w instrukcji obsługi. Używaj narzędzi wyłącznie zgodnie z ich przeznaczeniem. Nigdy nie zdajesz się na nie używanie. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt działa prawidłowo. Nikdy nie pracuj uszkodzonym lub tępym narzędziem. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt jest prawidłowo zamontowany (np. połączenia śrubowe). Mocno zaciśnij obrabiany przedmiot w odpowiedniej pozycji. Upewnij się, że Ty i używanie urządzenia zawsze macie stabilną pozycję. Podczas korzystania z narzędzi i urządzeń przestrzegaj minimalnej/maksymalnej prędkości obrótowej w kierunkach obrótowych podanych na produktach, opakowaniu lub w instrukcji obsługi. Używaj narzędzi wyłącznie zgodnie z ich przeznaczeniem. Nigdy nie zdajesz się na nie używanie. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt działa prawidłowo. Nikdy nie pracuj uszkodzonym lub tępym narzędziem. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt jest prawidłowo zamontowany (np. połączenia śrubowe). Mocno zaciśnij obrabiany przedmiot w odpowiedniej pozycji. Upewnij się, że Ty i używanie urządzenia zawsze macie stabilną pozycję. Podczas korzystania z narzędzi i urządzeń przestrzegaj minimalnej/maksymalnej prędkości obrótowej w kierunkach obrótowych podanych na produktach, opakowaniu lub w instrukcji obsługi. Używaj narzędzi wyłącznie zgodnie z ich przeznaczeniem. Nigdy nie zdajesz się na nie używanie. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt działa prawidłowo. Nikdy nie pracuj uszkodzonym lub tępym narzędziem. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt jest prawidłowo zamontowany (np. połączenia śrubowe). Mocno zaciśnij obrabiany przedmiot w odpowiedniej pozycji. Upewnij się, że Ty i używanie urządzenia zawsze macie stabilną pozycję. Podczas korzystania z narzędzi i urządzeń przestrzegaj minimalnej/maksymalnej prędkości obrótowej w kierunkach obrótowych podanych na produktach, opakowaniu lub w instrukcji obsługi. Używaj narzędzi wyłącznie zgodnie z ich przeznaczeniem. Nigdy nie zdajesz się na nie używanie. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt działa prawidłowo. Nikdy nie pracuj uszkodzonym lub tępym narzędziem. Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy sprzęt jest prawidłowo zamontowany (np. połączenia śrubowe). Mocno zaciśnij obrabiany przedmiot w odpowiedniej pozycji. Upewnij się, że Ty i używanie urządzenia zawsze macie stabilną pozycję. Podczas korzystania z narzędzi i urządzeń przestrzegaj minimalnej/maksymalnej prędkości obrótowej w kierunkach