

INDUSTRIAL WOODCARVER

**promění Vaši úhlovou brusku v kompletní tvarovací nářadí.
Je navržený pro náruživé nebo profesionální řezbáře.**

ideální na vyřezávání, tvarování, řezání, sochařské práce, ořezávání a dlabání

konstruován na tvrdá i měkká dřeva, vč. materiálů ze dřeva

vyměnitelné zuby a šrouby - vyšší užitná hodnota

rychlejší, bezpečnější, lépe ovladatelný - úspora času

Arbortech INDUSTRIAL WOODCARVER je unikátní fréza s kruhovými zuby z karbidu wolframu, se speciálními výhodami. Je vhodná pro většinu 100 mm (4") a 115 mm (4^{1/2}") úhlových brusek (viz instrukce). Touto frézou může být řezána a tvarována řada průmyslových materiálů - všechny typy dřeva, melaminový laminát, plast, nylon, corian, bakelit, akryl, skelné vlákno, dřevotříska apod.

UJISTĚTE SE, ŽE JSOU ŠROUBY PŘED POUŽITÍM PEVNĚ UTAŽENY

Speciálně navržené zuby jsou vyrobeny z vysoce jakostního karbidu wolframu a udrží si super ostrý řezací profil po velmi dlouhou dobu, pokud jsou používány na běžné materiály.

Pokud se zub přece jen uvolní, připevňovací šrouby jsou uvolněné a zuby se otáčejí, je nutné přerušit práci a zajistit pevné dotažení šroubů.

DŮLEŽITÁ BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE – ČTĚTE PŘED POUŽITÍM

Čtěte prosím tyto a následující instrukce k Arbortech **INDUSTRIAL WOODCARVER** velmi pozorně, abyste zajistili správnou manipulaci s tímto nářadím a jeho údržbu.

OBRÁZEK A znázorňuje, jak jsou karbid wolframové zuby upevněny na unášecím disku. K utažení šroubů použijte pouze vhodný Torx klíč, jinak může dojít k poškození. Wolframové zuby mají vlastní centrovací toleranci, pevně ručně dotaženou s použitím pouze klíčem Torx. Pravidelně kontrolujte těsnost šroubů, které drží zuby.

1. Arbortech INDUSTRIAL WOODCARVER může být použit pouze s ruční úhlovou bruskou, která je opatřena Arbortech Pro-Guard – tj. přídatný plastový kryt, a to společně s původním ochranným kovovým krytem a pomocnou rukojetí.
2. Nastavte kovový ochranný kryt asi v 45° úhlu k tělu úhlové brusky, jak je ukázáno na obr. č. 1, a to tak aby kotouč rotoval směrem od uživatele. **Neodstraňujte** původní kovový kryt, a to ani přes to, že používáte přídatný plastový kryt Pro-Guard.
3. Nepoužívejte pomocnou rukojeť na špatné straně úhlové brusky (obr. č. 2), protože rotace kotouče bude ve špatném směru. To pak následně může způsobit ztrátu kontroly nad ovládáním nástroje a následný úraz.
4. Připevněte ochranný kryt podle instrukcí na jeho obalu. Obr. č. 3 znázorňuje správné sestavení nářadí.
5. Kotouč Arbortech INDUSTRIAL WOODCARVER by měl být nasazen na úhlovou brusku uprostřed kovového krytu, v případě potřeby by měla být použita podložka. Dodržujte vždy instrukce výrobce daného typu úhlové brusky. Čtěte instrukce pozorně.
6. Ujistěte se, že je vypínač úhlové brusky v poloze OFF před tím, než ji zapojíte do přívodu elektrické energie.
7. Vždy používejte ochranný štít na obličej a ochranný oděv. Nepoužívejte nástroj v blízkosti člověka bez ochranných prostředků.
8. Vždy používejte obě ruce při práci s úhlovou bruskou. Zajistěte, aby opracovávaný kus materiálu byl pevně upnut.
9. Zajistěte, aby úhlová bruska byla po vypnutí vždy kompletně zastavena, než ji odložíte z rukou.

Udržujte nářadí ostré. Nepoužívejte, pokud je tupé. Neužívejte nadměrné síly.