



Unsere Empfehlung:
Qualitäten der BRÜCK Wendehobelmesser

	S Standard	K Kobalt	HW Hartmetall
Sie bearbeiten folgendes Material		Wir empfehlen folgende Wendemesser-Qualität	
Weichhölzer			
Douglasie	S	K	
Kiefer	S	K	
Lärche	S	K	
Sequoia	S	K	
Tanne	S	K	
Tanne Pektin	S	K	
Zeder	S	K	
Zypresse	S	K	
Harthölzer			
Ahorn	S	K	
Amerikanischer Nussbaum	S	K	
Birke	S	K	
Buche	K	HW	
Eiche		HW	
Esche	S	K	
Kastanie	K	HW	
Kirschbaumholz	S	K	
Linde	S	K	
Nussbaum	S	K	
Pappel	S	K	
Platane	S	K	
Ulme	S	K	
Weidenholz	S	K	
Weissbuche	S	K	
Exotenhölzer			
Afrormosia		HW	
Akajou		HW	
Australische Kiefer	K	HW	
Ayous	K	HW	
Brasilianisches Pockholz		HW	
Ebenholz		HW	
Iroko		HW	
Limba	K	HW	
Meranti	K	HW	
Nyatoh		HW	
Palisanderholz	K	HW	
Sylvester-Kiefer	K	HW	
Teak		HW	
Verleimte Hölzer			
für verleimte Hölzer jeglicher Art		HW	

Hierbei handelt es sich um eine unverbindliche Empfehlung. Bitte beachten Sie, dass es in der praktischen Anwendung zu Abweichungen kommen kann. Abhängige Faktoren sind hierbei z.B. die Homogenität des Materials oder die Einstellungen der Hobelmaschine. Bei Fragen wenden Sie sich gerne an uns!



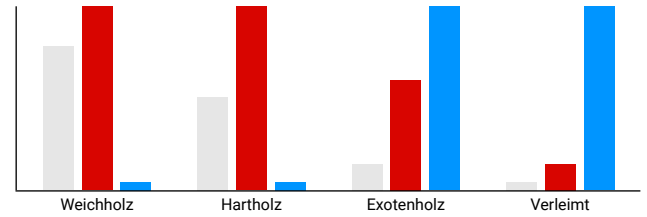
Unsere Empfehlung:

Qualitäten der BRÜCK Wendehobelmesser

Zusammengefasst

- S** **Standard**
für Hartholz und Weichholz (z.B. Tanne, Kiefer, Birke...)
- K** **Kobalt**
für Hartholz und Exotenholz (z.B. Eiche, Teak, Ebenholz...)
- HW** **Hartmetall**
für Exotenholz und verleimte Hölzer

Standzeit



Hierbei handelt es sich um eine unverbindliche Empfehlung. Bitte beachten Sie, dass es in der praktischen Anwendung zu Abweichungen kommen kann. Abhängige Faktoren sind hierbei z.B. die Homogenität des Materials oder die Einstellungen der Hobelmaschine. Bei Fragen wenden Sie sich gerne an uns!