

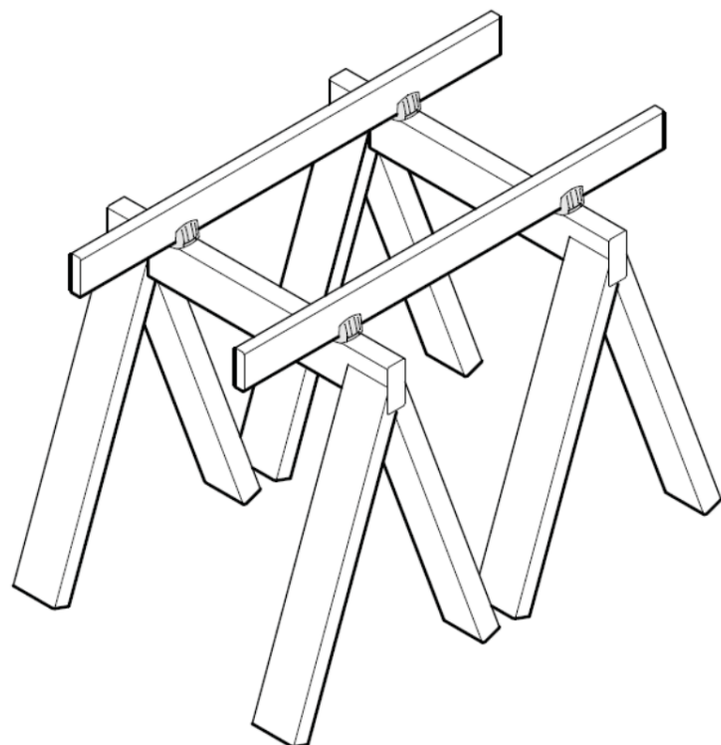
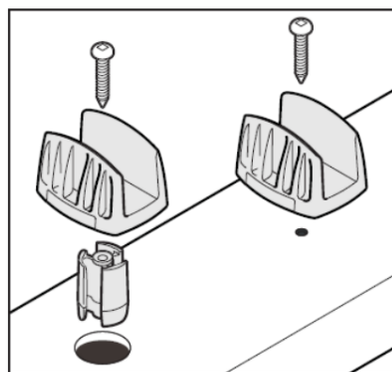
Veritas®

Werkbank-Klammern

Diese innovativen Klammern haben dutzende von Anwendungsmöglichkeiten in der Werkstatt oder auf Montage. Zusammen mit ein paar Brettern oder Streifen von Platten kann man mit ihnen schnell eine Arbeitsplattform zum Bohren, Sägen oder Schleifen bauen. Sie eignen sich perfekt für die Verwendung auf einer Hobelbank, ermöglichen aber auch die Konstruktion kreativer Lösungen – die Sie dann wieder und wieder nutzen können – an vielen andern Stellen. Alles was Sie brauchen ist passendes Holz* mit einer Stärke von 18mm – 19mm.

* Das Holz wird nicht mitgeliefert. Sie können alles nehmen was passt und gerade zur Hand ist.

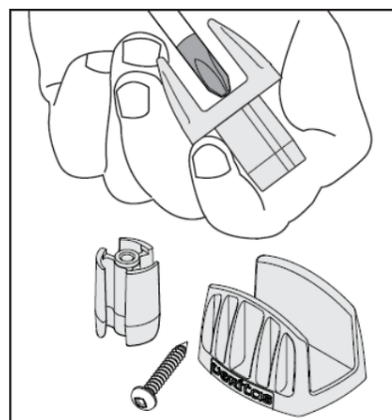
Die demontierbaren Schäfte haben federnde Seiten, so dass sie in Hobelbänken mit Löchern mit einem Durchmesser von 19 mm und 20 mm genutzt werden können. Die Klammern können Sie ohne die Schäfte auch einfach da anschrauben wo Sie sie gerade brauchen (z.B. auf Sägeböcken).



Verwendung auf der Hobelbank

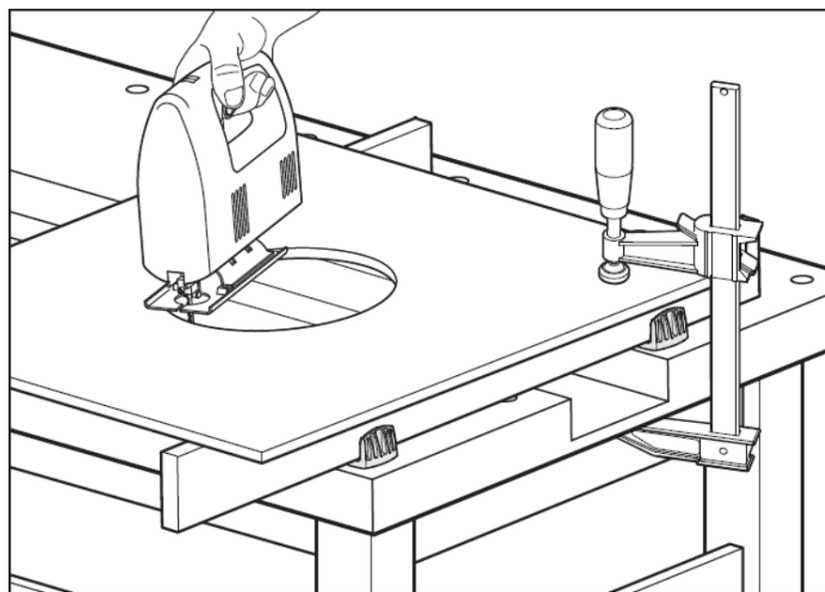
Für die Nutzung auf der Hobelbank benötigen Sie zwei Querlatten zur Unterstützung des Werkstücks.

1. Befestigen Sie mit Hilfe der mitgelieferten Schrauben an jeder Klammer einen Schaft.
2. Stecken Sie die Schäfte in passende Löcher Ihrer Hobelbank und die Latten in die Klammern.
3. Legen Sie Ihr Werkstück auf diese Plattform und bearbeiten Sie es nach Ihren Wünschen ohne dabei Angst haben zu müssen die Hobelbank zu beschädigen.

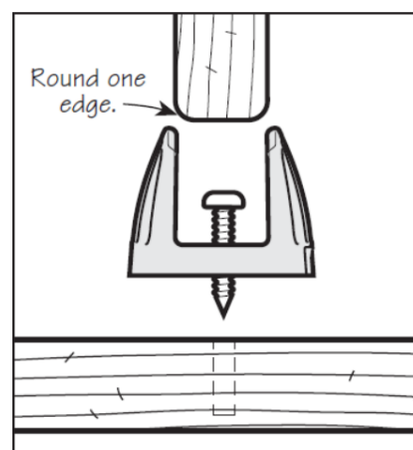


Tipps:

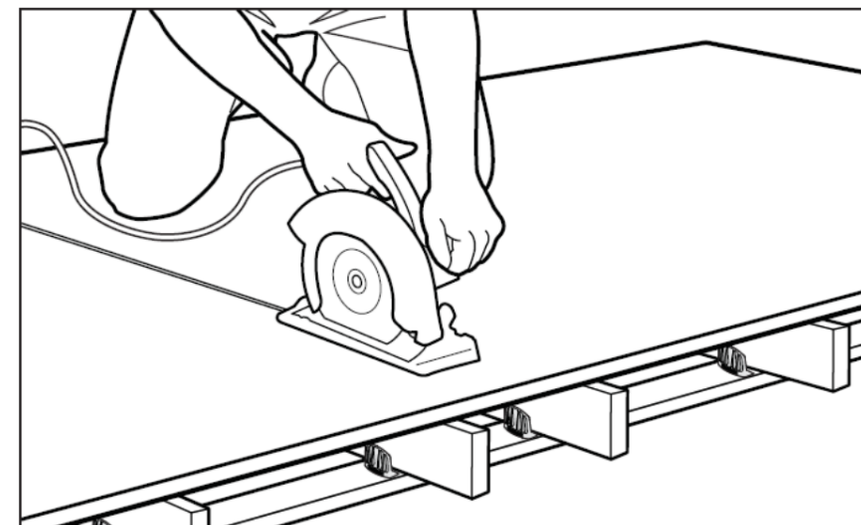
- Spannen Sie Ihr Werkstück fest auf die Werkbank um zu verhindern, dass sich dieses bei der Bearbeitung bewegt.



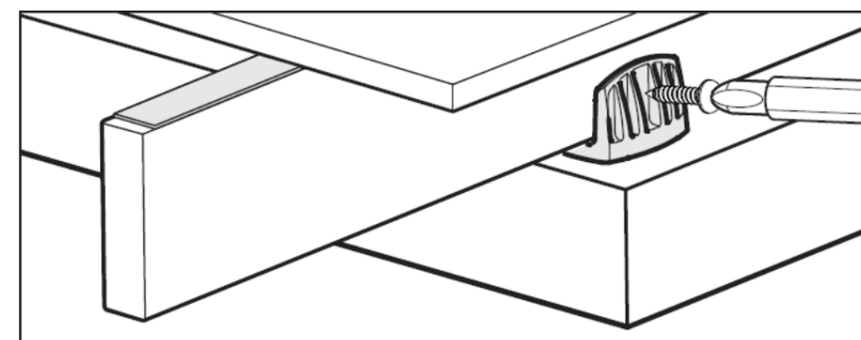
- Versehen Sie eine Seite der Latten mit einer Fase oder runden Sie die Kanten ab. So lassen sich die Latten leichter in die Klammern einführen.



- Achten Sie darauf, dass das Werkstück auf beiden Seiten eines Schnittes aufliegt. So verhindern Sie, dass es herunterfällt wenn der Schnitt fertig ist.



- Um eine Latte dauerhaft an einer Klammer zu befestigen schrauben Sie einfach eine 20mm-Schraube (nicht im Lieferumfang enthalten) durch die Seite der Klammer in die Latte.
- Kleben sie auf die Oberseiten der Latten einen Streifen selbstklebenden Schaumstoff oder Klebeband mit hoher Reibung um sicher zu gehen, dass das Werkstück nicht auf den Latten rutscht.
- Alternativ können Sie auch Teppich oder Stoff auf den Latten befestigen um zu verhindern, dass das Werkstück verkratzt wird.



Zubehör

Um mit größeren Platten zu arbeiten enthält unser Bausatz für eine Plattensägevorrichtung 12 Klammern (ohne Schäfte) 12 Schrauben und eine praktische Tasche aus Nylon (das passende Holz ist nicht im Lieferumfang enthalten). Sie können die Plattform in weniger als einer Minute aufbauen und mit ihrer Hilfe hunderte von Schnitten einfach, schnell und genau ausführen. Wenn Sie mit der Arbeit fertig sind, dann nehmen Sie die Plattform einfach auseinander und stecken die Teile in die mitgelieferte Tasche aus Nylon (die Längslatten schauen oben heraus).

05H41.05 Bausatz für eine Plattensägevorrichtung