



/ Winkel lassen sich über die gut sichtbaren, gelaserten Winkelangaben an den Löchern und den eigens dafür konzipierten Bankhaken schnell sowie ohne Messen einstellen.

Sauter stellt Multifunktionstisch Vario-Bench vor

Schlau & genau

Das patentierte Multifunktionstisch-System Vario-Bench von Sauter basiert auf einer durchdachten Arbeitsplatte. Clou ist die Aufteilung der Lochbohrungen, wodurch sich gradgenau im Winkel sägen lässt.

Der Multifunktionstisch Vario-Bench mit durchdachter Sägefunktion von Sauter ist eine multifunktionale Werkbank zum Klemmen, Verleimen, Sägen und Fräsen. Herzstück ist die patentierte Lochplatte aus MDF, die mehr als ein beliebiges Lochraster ($\varnothing 20$ mm) für verschiedenes Zubehör zu bieten hat: Das Lochraster ist auf genaue Winkelschnitte von 0 bis 100° ausgelegt. Die Winkel lassen sich über die gut sichtbaren, gelaserten Winkelangaben an den Löchern und den eigens dafür konzipierten Bankhaken schnell sowie ohne Messen einstellen. Anschließend kann mit dem Führungsschienen-System von Festool oder Makita exakt im Winkel gesägt werden.

Kompatibel für Zubehör

Neben der Sägefunktion ermöglicht die Vario-Bench eine Vielzahl an praktischen Anwendungen für die stationäre oder mobile Arbeit. Grund ist der 20-mm-Durchmesser der Bohrungen. Dadurch lässt sich das meiste

handelsübliche Zubehör problemlos nutzen. Und zusammen mit dem optional erhältlichen Untergestell aus Systemprofilen kann die Funktionalität nochmals erweitert werden. Dann ist es möglich, auch am Tischgestell eine Reihe an Zubehörkomponenten, wie Zwingen und Nutzensteine, anzubringen.

Praktische Features im Überblick

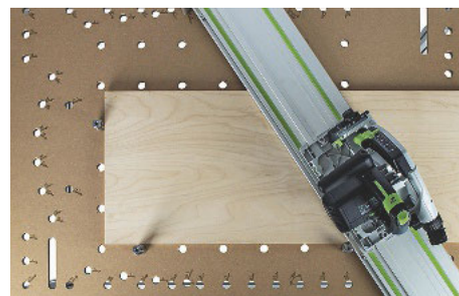
- Reproduzierbare Winkleinstellungen für jedes volle Grad sowie für häufig benötigte Winkel, z. B. $22,5$, 45 , $67,5$ und 90° .
- Häufig benutzte Winkel können gleichzeitig und fest eingestellt werden.
- Langlöcher erlauben die Einstellung ungerader Winkel, z. B. zum Fräsen von konischen Gratnuten mit der Oberfräse.
- Die Bankhaken in Verbindung mit dem Magnetset der Festool-Führungsschiene und baugleichen Modellen garantieren, dass die Führungsschiene immer satt anliegt. Ein Video der Vario-Bench-Funktionen finden Sie unter: https://l.ead.me/BM_Vario (lp) 



/ Das optional erhältliche Untergestell aus Systemprofilen erweitert die Funktionalität des Zubehörs.



/ Die eigens für die Vario-Bench konzipierten Bankhaken sind exakt auf die Bohrungen abgestimmt.



/ Das Lochraster ($\varnothing 20$ mm) ist auf genaue Winkelschnitte von 0 bis 100° ausgelegt.

Sauter GmbH
82266 Inning
www.sautershop.de