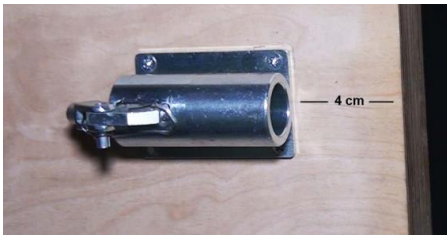


Bedienungsanleitung FixButler

Bei einer Montage von FixButler unter der Werkplatte, sollte der Abstand von der Halterung zur Kante der Werkplatte mind. 4 - 5cm betragen. So lässt sich das Spannsystem ohne Überstand verstauen.

Die Montage der Halterung muss im rechten Winkel zur Werkplatte erfolgen, der Arretier Nippel muss nach innen zeigen.

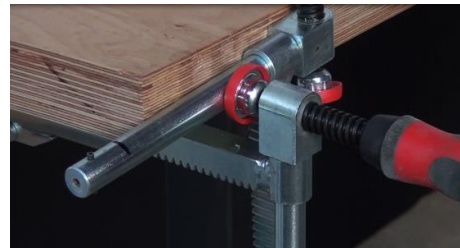
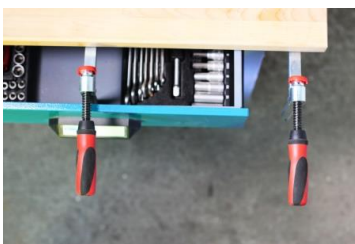


Achtung: die mitgelieferten Schrauben haben eine Länge von 30mm. Sollte die Werkplatte weniger Stärke als 30mm aufweisen, müssen kürzere Schrauben verwendet werden.

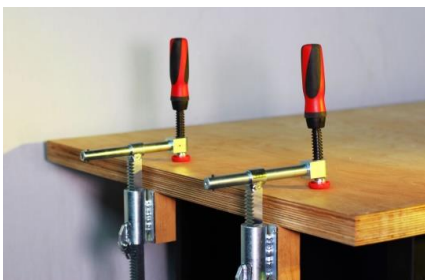


Sollte die Werkbank einen Rahmen unter der Platte aufweisen, so muss eine Zulage in der Stärke des Rahmens mit befestigt werden.

Soll FixButler in einer Schublade verbaut werden, muss eventuell eine Ausklinkung an der hinteren Schubladenwand erfolgen, um die Durchführung der Zahnstange zu gewährleisten. Je nach Höhe der Schublade muss evtl. auch die Welle unterhalb der Spindel gekürzt werden.



Fixbutler kann auch vertikal montiert werden, um auf der Werkplatte zu spannen. Je nach Bauart der Werkbank, müssen hierfür evtl. Aufnahmen für die Halterungen angebracht werden.



Die Halterungen gibt es auch separat als Zubehör, welche an unterschiedlichen Positionen montiert werden können. So kann das Spannsystem umgesetzt werden, um z.B. verschiedene Spannweiten zu ermöglichen, oder für das Spannen auf der Platte.



Achtung: FixButler darf nur am rotschwarzen Griff geführt werden. Während des Schiebe- oder Spannvorgangs darf auf keinen Fall an die Zahnstange gefasst werden. Verletzungsgefahr! Quetschgefahr an dicht aneinander liegenden Bauteilen! Benutzung durch Kinder unter 14 Jahren nur unter der Aufsicht Erwachsener. Für die Benutzung durch Kinder ist der beaufsichtigende Erwachsene verantwortlich. Verletzungsgefahr durch falsche Ersatzteile! Nur Original Ersatzteile verwenden.

Eine Montageanleitung mit weiteren Tipps findest du im Internet als Video unter www.fixbutler.de/videos.html