

Anleitung Kehlenaustreiber



Das Set mit Edelstahl-Austreibern besteht aus der Auffangkiste, dem Auflagebock und dem Edelstahlset in Rolltasche.

Zunächst wird der Auflagebock durch einfaches Zusammenstecken aufgebaut. Durch die passgenaue Verarbeitung wird er anschließend über die Auffangkiste gestellt und steht ohne weitere notwendige Verbindung.



Das beiliegende Set aus Edelstahl besteht aus den Austreibern in Größen von 6 mm bis 25 mm, zwei kurzen Handteilen zum Schutz der Gewinde und drei verschiedenen Verlängerungen. Hiermit können alle üblichen Kehlen auch aus eingelöteten langen Bechern problemlos und sicher entfernt werden. Man schraubt die benötigten Elemente einfach nach Bedarf zusammen.





Um eine festsitzende Kehle aus der Nuss zu entfernen, wird die Zunge zunächst zerlegt, also Keil und Blatt entfernt.



Danach wird der entsprechende Austreiber ausgewählt. Dieser sollte den Durchmesser der Kehle haben oder ein wenig kleiner sein. Dies geschieht mit Augenmaß oder einem Meßschieber.



Anschließend wird die Nuss auf den Bock in die konische Aussparung gestellt, wobei die Krücke, insofern nicht bereits entfernt, zur breiteren Seite der Öffnung steht.

Durch die konische Aussparung steht jede beliebige Kehlengröße an einem optimalen Platz für eine gute Nussauflage. Bei abgesetzten Nüssen wird es ein wenig knifflig, aber nicht unmöglich.



Dann wird der Austreiber vorsichtig von innen, wenn notwendig durch den Becher, auf den oberen Kehlenrand aufgesetzt. Dafür entwickelt man mit der Zeit das notwendige Gefühl.

Es ist unbedingt darauf zu achten, dass nicht mit einem zu klein gewählten Austreiber auf dem Kehlenrand, sondern versehentlich auf dem Kehlenboden der Austreiber angesetzt wird. Ist dies der Fall, ist eine Beschädigung und aufwendige Reparatur des Kehlenbodens unvermeidlich. Darauf sollte besonders am Anfang aufmerksam geachtet werden!

Dann wird mit einem Gummihammer vorsichtig auf den Austreiber geschlagen, die Kehle fällt in den ausgekleideten Auffangbehälter und kann weiter bearbeitet werden.

