

Unser Makita Akkuschauber

Das Wissen für den Akkuschauber Kurs:



- Startknopf:** Mit dem Startknopf dreht sich die Aufnahme und das Feststellrad. Je tiefer du den Knopf drückst desto schneller dreht sich der Kopf (Aufnahme und Feststellrad)
- Aufnahme:** Durch drehen des Feststellrades öffnet oder schließt die Aufnahme. Hier führst Du die Bohrer oder Bits ein. Durch drehen des Feststellrades kannst du die Bohrer lösen oder festigen. Erst bei deutlich hörbarem Klicken ist der Bohrer fest genug.
- Akku:** Durch drücken des weißen Knopfes am Akku (auf dem Bild nicht sichtbar) kannst du den Akku entnehmen. Beim Einführen achte darauf, daß es ein hörbares Arretierungsgeräusch gibt. Auf der Rückseite kannst über Led's den Energiestatus des Akkus feststellen. **Achtung:** Sorge dafür das Akkus immer brandschutzsicher gelagert werden.
- Griff:** Hier hältst du den Akkuschauber faustförmig fest. Dein Zeigefinger bedient den Startknopf.
- Umsteller:** Hier stellst du die Drehrichtung des Schraubers / Bohrers ein.
- Drehmoment:** Stufe 1: Hohes Drehmoment (viel Kraft / langsamere Drehung)
Stufe 2: Weniger Drehmoment (weniger Kraft / schnellere Drehung)
- Rutschkupplung:** Die Rutschkupplung verhindert zu tiefes Eindrehen von Schrauben in die verschiedenen Werkstoffe. Sie ist Individuell einstellbar und macht erkennbare Geräusche beim Erreichen des eingestellten Widerstandes.