

Kartonrolle Styropor

Kombizange Tellerschleifmaschine

Ballone Wasser Holz (Rundstäbe)

Rundzange Bohrmaschine

Knete Schnur PET Schrauben

Flachzange Dekupiersäge

Metall (Reste) Karton Papier Agraffen

Schraubenzieher

Kerzen/Wachs Holz (Reste) Draht Nägel

Hammer

Magnete Zahnrad Zusatzmaterial verwenden

Werkzeuge und Maschinen

verändern/umbauen/weiterführen

Mausefalle als Antrieb

eigene Stichworte

Achse antreiben Demontage

Mausefalle anders einsetzen

mögliche Fragen

Auslösemechanismus verändern

befestigen aufstellen

Wie soll es sich bewegen?

fallend, kreisend, hüpfend, fliegend, rollend, fliegend ...

schnell, langsam, von unten nach oben ...

Hebel verlängern

umdrehen hängen

In welche Richtung soll es sich bewegen?

oben, unten, weit, nah, geradeaus ...

Schnur anbringen

liegen stehen

Wie wird die Mausefalle ausgelöst?

durch Druck, durch Zug, durch Stossen ...

Trichter für mehr Toleranz

beweglich

Führungsschiene für bessere Genauigkeit