

Bestandsliste der Kiste zur Konstruktion eines „Fake-Arms“

Anzahl	Werkzeug:
1	Locher
1	Heißklebepistole
	Patronen für die Heißklebepistole
2	Cuttermesser
1	Handspiralbohrer
1	Drehbohrer
6	Drehbohrer-Aufsätze (3mm und 4mm)
1	Tesa-Abroller
1	PUK-Säge
2	Kombizange (blau)
2	kleine Seitenschneider (rot)
2	Vorstecher
2	Prickelnadeln
	Verbrauchsmaterial:
200	Chenilledraht (Pfeifenputzer)
500	Schaschlickspieße
200	Strohhalme
500	Holzspatel
50	Einwegspritzen
5 Pck	Schlauch, transparent
5 Rollen	Kreppklebeband
2 Rollen	Schnur
100	Magnete
3 Rollen	Tesa
1 Pck	Haushaltsgummis
6	Ersatz-Sägeblätter PUK-Säge
3	kleine Gabeln
100	Zahnstocher
100	Musterklammern
100	Kabelbinder
10 Pck	Schnurlaufräder
1 Rolle	Draht
	Modelle:
20	Holzleisten-Modelle