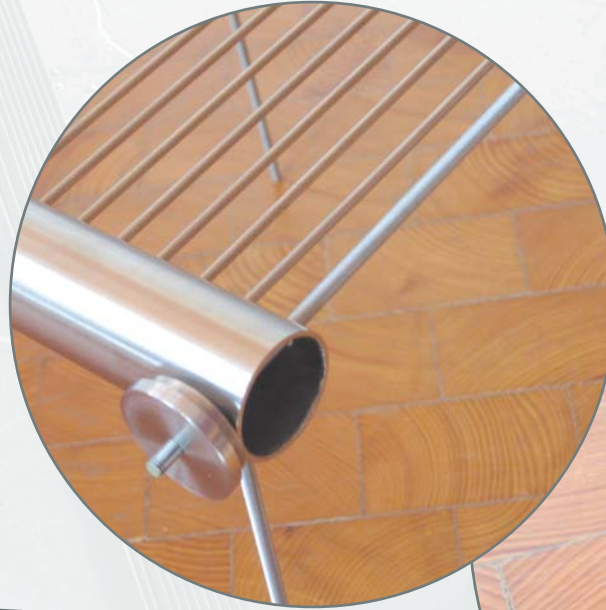


Projektarbeit - Grill

Kriterien

- mobiler Einsatz
- einfache Handhabung
- platzsparend
- rostfrei



Projektarbeit - Grill

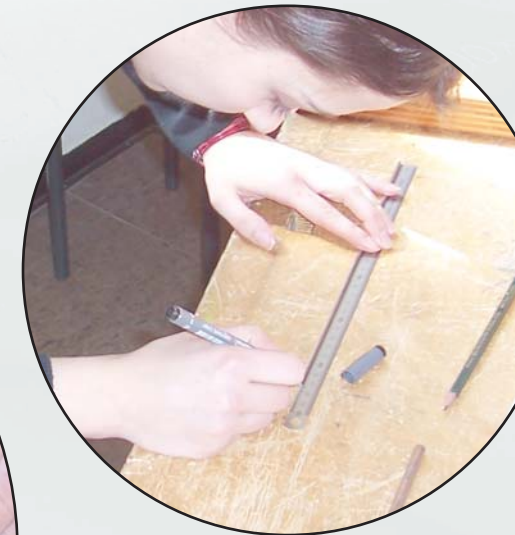
Herstellung:

• Anreißen der Maße

- Sägen der Einzelteile
- Feilen der Einzelteile
- Ankörnen der Bohrlöcher
- Bohren der Löcher
- Gewindeschneiden

Werkzeuge:

Stahllineal
Reißnadel
Metallzirkel
Folienstift oder Bleistift
Schraubstock
Aluschutzbacken



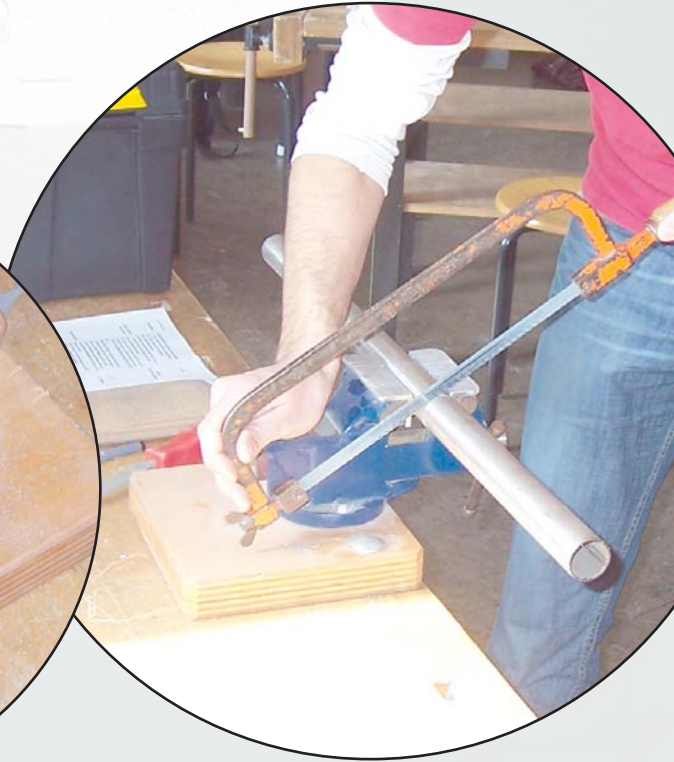
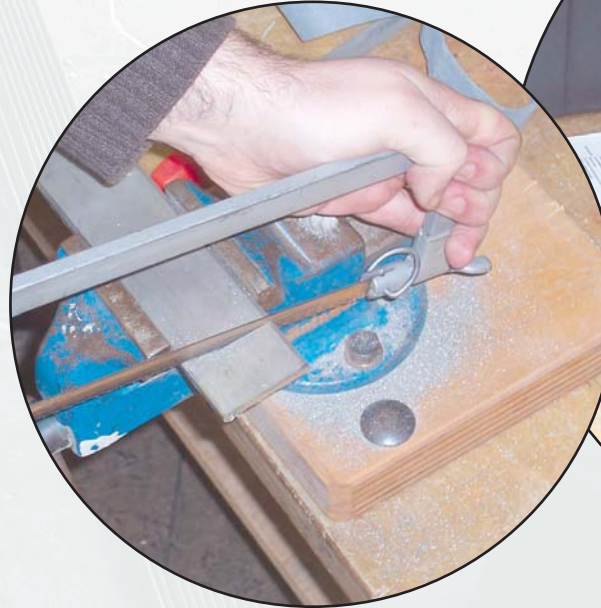
Projektarbeit - Grill

Herstellung:

- Anreißen der Maße
- **Sägen der Einzelteile**
- Feilen der Einzelteile
- Ankörnen der Bohrlöcher
- Bohren der Löcher
- Gewindeschneiden

Werkzeuge:

Metallbügelsäge
Dreikantfeile
Schraubstock
Aluschutzbacken



Projektarbeit - Grill

Herstellung:

- Anreißen der Maße
- Sägen der Einzelteile
- **Feilen der Einzelteile**
- Ankörnen der Bohrlöcher
- Bohren der Löcher
- Gewindeschneiden

Werkzeuge:

Flachfeile
Rundfeile
Schraubstock
Aluschutzbacken



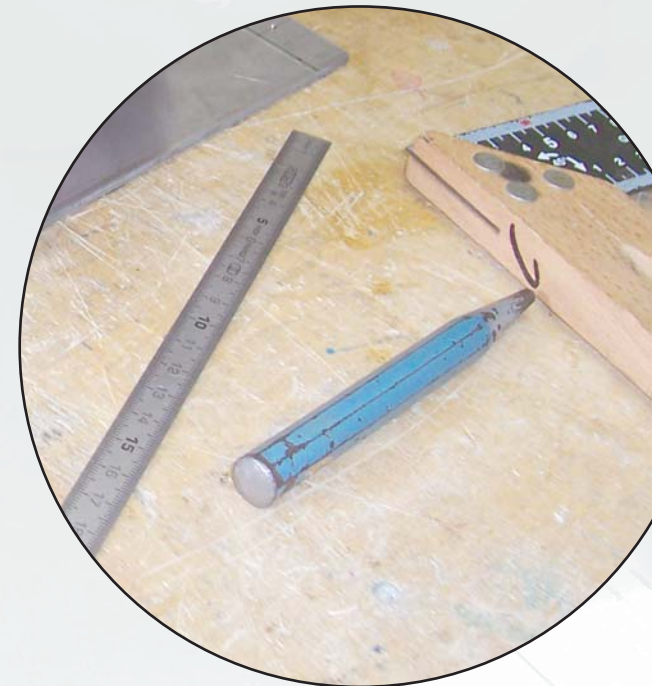
Projektarbeit - Grill

Herstellung:

- Anreiben der Maße
- Sägen der Einzelteile
- Feilen der Einzelteile
- **Ankörnen der Bohrlöcher**
- Bohren der Löcher
- Gewindeschneiden

Werkzeuge:

Schlosserhammer
Körner
Schraubstock
Aluschutzbacken



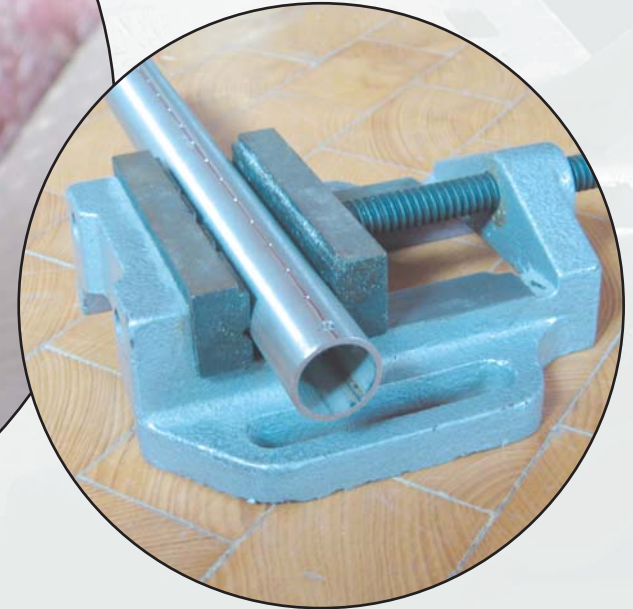
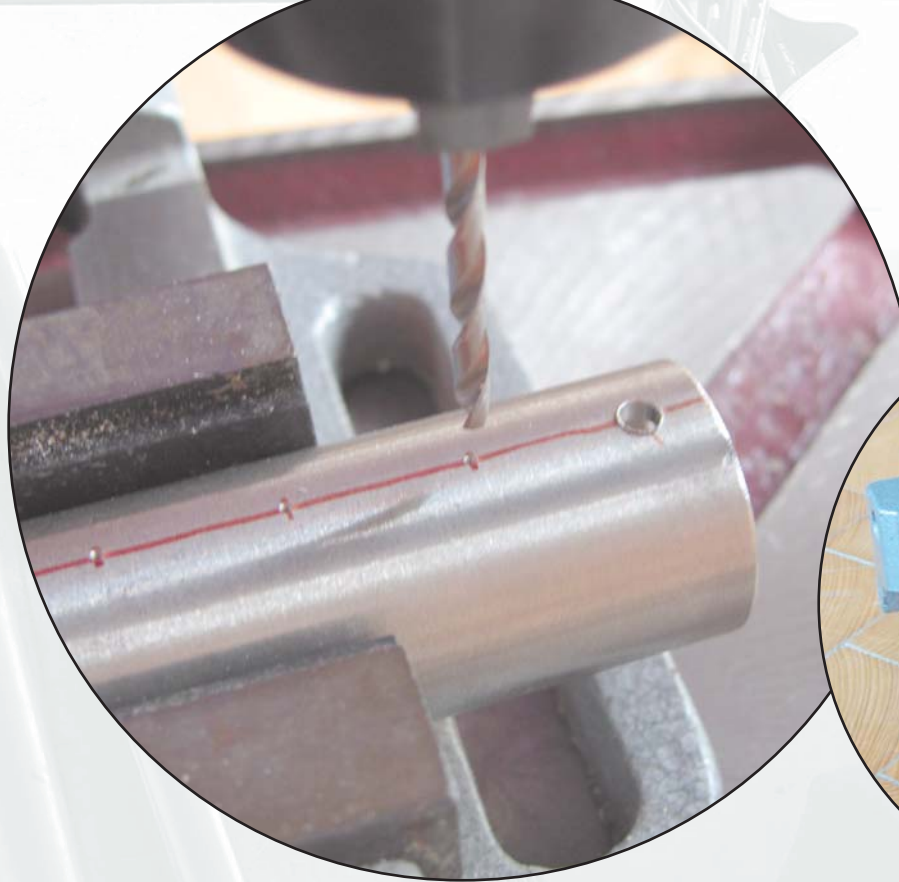
Projektarbeit - Grill

Herstellung:

- Anreißen der Maße
- Sägen der Einzelteile
- Feilen der Einzelteile
- Ankörnen der Bohrlöcher
- **Bohren der Löcher**
- Gewindeschneiden

Werkzeuge:

Metallbohrer
Senker
Tischbohrmaschine
Maschinenschraubstock
Schutzbrille



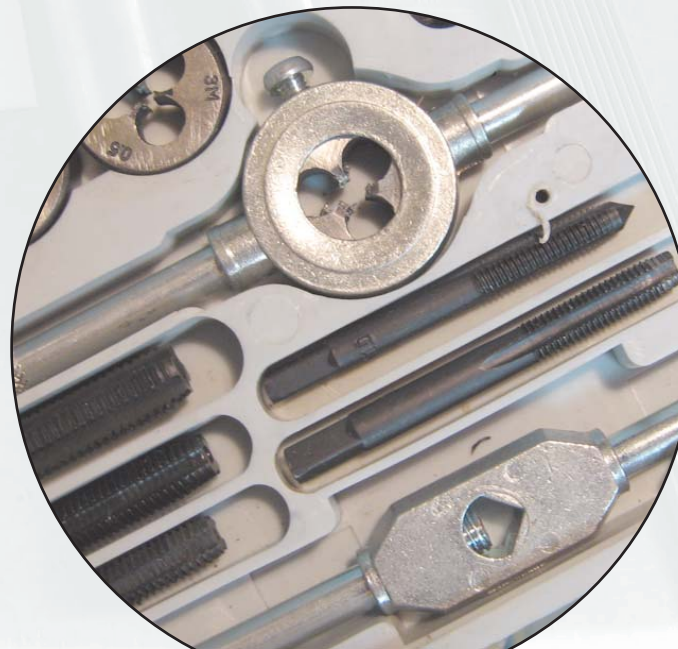
Projektarbeit - Grill

Herstellung:

- Anreißen der Maße
- Sägen der Einzelteile
- Feilen der Einzelteile
- Ankörnen der Bohrlöcher
- Bohren der Löcher
- **Gewindeschneiden**

Werkzeuge:

Windeisen
Gewindeschneider
Schraubstock
Aluschutzbacken
Schneidöl



Projektarbeit - Grill

Fertig zum Grillen:

