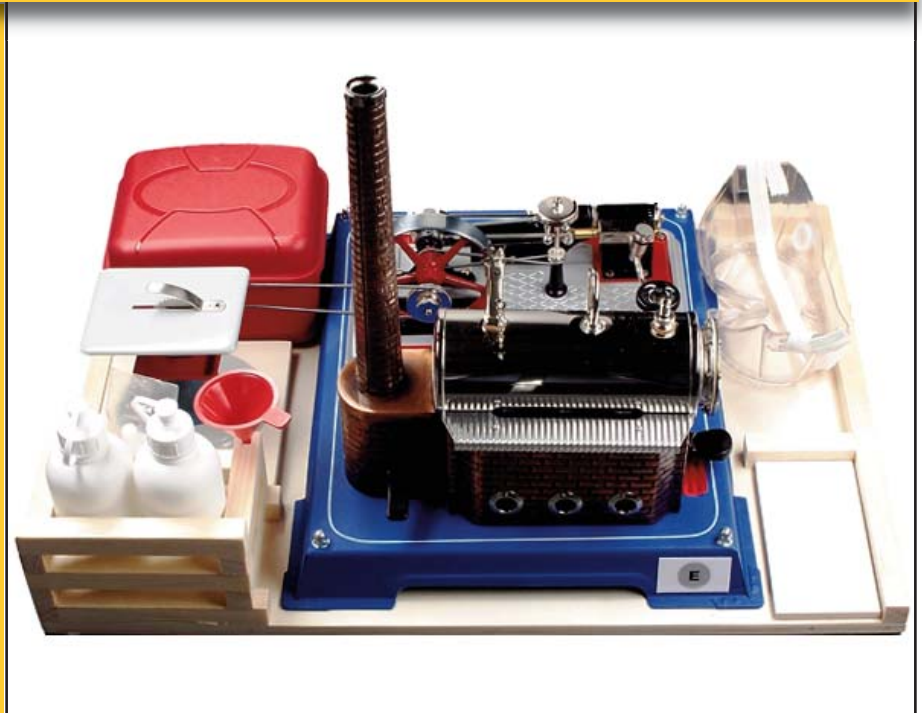


MaschinistIn einer Dampfmaschine



Lernziel:

Erfahren, dass man mit Wasserdampf als Energiequelle Maschinen antreiben kann, Einrichten / Pflegen einer Maschine, Umgang mit Fachbegriffen, Übertragen einer Hin- und Herbewegung in eine Drehrichtung.

Arbeitsmittel:

Dampfmaschine (Wileco D 16) montiert auf einer Holzplatte mit Fächer für: Schutzbrille, Poliertuch, Wasserbehälter (destilliertes Wasser), Maschinenöl, Kachel zum Absetzen der Feuerung, Kreissäge, Antriebsspiralen. Anleitungsmappe (8 Seiten) u.a. mit: Verlaufsplanung, Infos, Arbeitsabläufen, farbigen Abbildungen, Funktionsbeschreibungen.

Tätigkeit: 1 Aufgabenbereich

Bekanntmachen mit Maschinenteilen und Zubehör, Abarbeiten der Checkliste, um die Maschine startklar zu machen, Bedienen der Maschine, Anschließen der Kreissäge, Sägen von Papier, Maschinenpflege, Funktionskontrolle.

Bestellnummer: te-E



Dr. Schlag GmbH
Am Mühlberg 19
51465 Bergisch Gladbach

Tel. 02202 35050
Fax 02202 39636
arbeitsmittel@dr-schlag.de
www.MitKopfundHand.de