

Allgemeine Werkzeugliste Berufsgruppe E1

Der Prüfling hat mitzubringen:

- Schutzausrüstung:
- 1 Kopfschutz (Kappe od. Haarnetz)
 - 1 Schutzbrille
 - 1 lange Arbeitskleidung und Sicherheitsschuhe
- Mess- und Prüfwerkzeuge:
- 1 Schiebelehre, Messbereich 135 mm
 - 1 Flachwinkel 70 x 100 mm 90° (Haarwinkel)
 - 1 Lineal zum Prüfen der Ebenheit mind. 110 mm lang
 - 1 Stahlmaßband 300 mm
- Handwerkzeuge:
- 1 Körner
 - 1 Reißnadel
 - 1 Bleistift
 - 1 Niethammer 300 g
 - 1 Kunststoffeile flach 200-250mm lg.
 - 1 Vorfeile flach 200 mm lg.
 - 1 Schlichtfeile flach 200 mm lg.
 - 1 Feilenbürste
 - 1 Paar Schraubstockschutzbacken
 - 1 Schraubendreher 5 mm
 - 1 Gabelschlüssel 8 mm
 - 1 Kabelmesser
 - 1 Elektronik - Flachzange
 - 1 Abisolierwerkzeug für Wire-Wrap-Draht Ø 0,4
 - 1 Elektronik-Seitenschneider
 - 1 Elektronik-Lötkolben samt Lötzinn (Lötstation)
 - 1 Ohmmeter (Multimeter)
 - 1 Schlagklotz (Hartholz 40 x 40 x 100mm)
 - 1 Putzlappen

Handwerkzeuge von je 5 Prüflingen mitzubringen:

- je 1 Spiralbohrer Ø2,0; Ø2,5; Ø3,3; Ø3,5; Ø4,5; Ø6,5 mm
- je 1 Satz Handgewindebohrer M3 und M4 mit Windeisen
- 1 Spitzsenker 90° 2-10 mm
- 1 Satz Schlagziffern 3 oder 4 mm
- 1 Biegeklotz (Quadratstahl 20 x 20 x 80 mm)

Am Prüfungsort muss vorhanden sein:

- je Prüfling: 1 Parallelschraubstock 100 bis 150 mm Backenbreite
- 1 Tasse für Kleinmaterial
- je 15 Prüflinge: 1 Bohrmaschine 0 - 10mm
- 1 Maschinenschraubstock ca. 100 mm Backenbreite
- 1 Anreißplatte mit Parallelreißer
- 1 Anreißprisma
- 1 Schleifbock mit Augenschutz
- 1 Folienstift (permanent)
- 1 9V Batterie 6 LR 61 E-Block 6 AM 6
- 1 Satz Schlagbuchstaben Größe 3-4

