

## Allgemeine Werkzeugliste Berufsgruppe E3

## Der Prüfling hat mitzubringen:

Schutzausrüstung (PSA): 1 Kopfschutz (Kappe od. Haarnetz) und Haargummi

1 Schutzbrille

1 Arbeitskleidung und feste geschlossene Schuhe

Mess- und Prüfwerkzeuge: 1 Schiebelehre 135 mm

1 Haarwinkel 70 x 100 - 90°

1 Anschlagwinkel ca. 130 x 200 - 90° 1 Flachwinkel ca. 100 x 100 - 135° 1 Maßstab oder Rollmaßband ca. 1 m

Handwerkzeuge: 1 Körner

1 Reißnadel

1 Bankhammer ca. 300 g
1 Metallsägebogen mit Blatt
1 Vorfeile flach ca. 200 mm
1 Schlichtfeile flach 200 mm
1 Schlichtfeile dreikant 200 mm
1 Schlichtfeile vierkant 200 mm

1 Schlüsselfeilensatz 1 Kunststoffeile flach

1 Feilenbürste

je 1 Paar Schraubstockschutzbacken Al und Pressspan

1 Kabelmesser (Cuttermesser verboten!)

1 Abmantelungswerkzeug

1 Abisolierzange (1000V geprüft)

1 Seitenschneider ca. 160 mm (1000V geprüft) 1 Flachzange ca. 160 mm (1000V geprüft)

1 Elektronikzangenset (Seitenschneider, Flachzange)

1 Crimpzange für Aderendhülsen

1 Crimpzange für Kabelschuhe und Flachsteckhülsen

je 1 Schlitz-Schraubendreher 3 mm, 4 mm, 6 mm (1000V geprüft) je 1 Kreuzschlitz-Schraubendreher Größe 1 PH, 2 PH (1000V geprüft)

je 1 Gabel- od. Ringschlüssel 7 mm

1 Durchgangsprüfer mit Messleitungen und Prüfspitzen

1 Bleistift Nr. 3 oder HB

1 Markierungsstift schwarz - permanent

1 Blatt Schreibpapier A4

1 Putztuch





## Handwerkzeuge von je 5 Prüflingen mitzubringen:

ie	1 Montagewerkzeug für Sicherh	neitseinbaubuchsen (	2-teilig)	

je 1 Spiralbohrer Ø3,2; Ø4,5; Ø12 mm

je 1 Senker 90 Grad (für Bohrungen Ø 4,5 bis Ø 12 mm) je 1 Satz Hand- oder Maschinengewindebohrer M4

1 Windeisen für Gewindebohrer M4 1 Stufenbohrer für Ø20,5 mm

1 Gabel- od. Ringschlüssel 24mm; 27mm

1 Lötkolben oder Lötstation

1 Rolle Lötzinn

## Am Prüfungsort muss vorhanden sein:

1 Anschluss für 24 V Wechselspannung (für Funktionsprüfung)

1 Vielfachmessgerät

je Prüfling: 1 Parallelschraubstock 100 - 150 mm Backenbreite

1 Tasse für Kleinmaterial

je 10 Prüflinge: 1 Ständer- oder Tischbohrmaschine maximaler Bohrdurchmesser 21 mm

Hinweis: Kreuztisch ist erlaubt

1 Maschinenschraubstock

1 Anreißplatte mit Parallelreißer 1 Schleifmaschine mit Augenschutz 1 Senker 90° f. Bohrung Ø 20,5 mm