

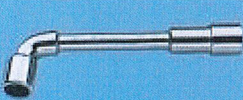

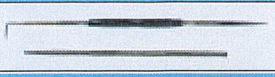
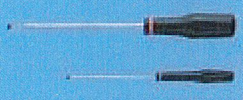
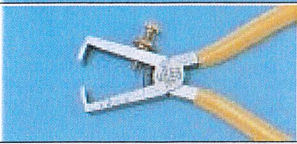
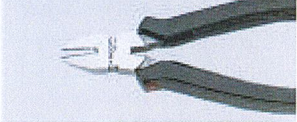

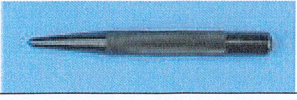




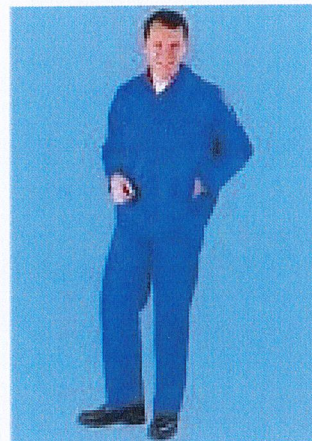




Équipement individuel **OBLIGATOIRE** :

- 1 paire de chaussures de sécurité
- 1 bleu de travail (Veste et pantalon, ou combinaison de sécurité)
- 1 caisse à outils équipée du matériel ci-dessous.
- **2 cadenas (un pour la caisse à outils, l'autre pour le casier)**

	1	– Boîte à outils (longueur inférieure à 52 centimètres)
	1	– Jeu de clés mixtes (6x7-8x9-10x11-12x13-14x15-16x17-18x19-20x22 mm)
	5	– Clés à pipe débouchées (7 – 8 – 10 – 13 – 17)
	1	– Jeu de clés 6 pans sur anneau
	1	– Pointe à tracer
	1	– Tournevis plat de diamètre 3,5 mm et de 5 mm
	1	– Pince à dénuder les conducteurs électriques
	1	– Pince coupante diagonale
	1 1	– Une paire de gant de mécanicien – Lunette de protection
	1	– Pointeau de 2,5
	1	– Maillet manche bois Tête 32mm 450g ou équivalent
	1 1 1	– Réglet – Pied à coulisse – Mètre a ruban de 2mètres
	1	– Lime plate emmanchée demi- douce (20 mm x 5 mm x 200 mm)
	1	– Multimètre numérique

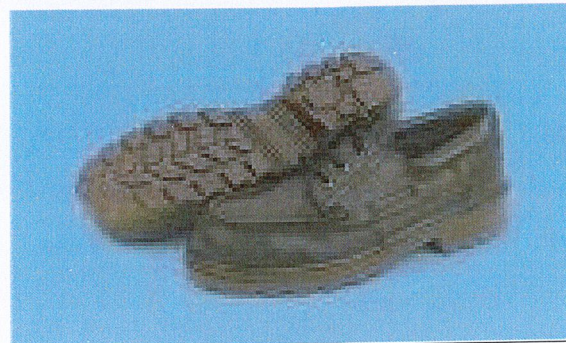


bleu de travail
(Veste et pantalon)



Combinaison de
sécurité

ATTENTION ! **La cote est interdite**
sauf si c'est une " Combinaison de sécurité".



"Chaussures de sécurité"
Semelle et bout équipés de renforts métalliques, et semelle isolante.

Pour des raisons de sécurité, il ne nous sera pas possible d'accepter à l'atelier les élèves qui ne disposent pas de ces équipements.