

















LISTE D'OUTILLAGE RENTREE SCOLAIRE 2024-2025

SECTION DE BREVET DE TECHNICIEN SUPERIEUR CONCEPTION ET REALISATION DE SYSTEMES AUTOMATIQUES

LISTE D'OUTILLAGE :

Désignation	Marque (FACOM, Roebuck, Silverline ou autre...) et référence données à titre indicatif	
1 Boîte à outils 400 × 175 × 150		
1 Pied à coulisse 150mm 1/20 ^{ème} intérieur/extérieur/profondeur	FACOM 2520.00PB	
1 Réglet de 200 mm	FACOM 803.200 M	
1 mètre à ruban longueur mini 3 mètres	FACOM 893B.319PB	
1 Pince coupante diagonale *	FACOM 192.16 VE	
1 Pince à dénuder automatique	ROEBUCK 840536	
1 jeu de 6 tournevis isolés 1000V * - 2,5 x 75 – 3,5 x 75 – 4 x 100 – 5,5 x 125 mm - n°1 x 100 – n°2 x 125	FACOM ATDVE.J619IM	
1 Jeu de clés mâles 6 pans (BTR 1,5-2-2,5-3-4-5-6-8-10)	FACOM 83H.JPA	
1 Pince multiprise L : 250mm	FACOM 181A.CPE	
<i>Les outillages repérés d'une * doivent être isolés 1 000 V (Norme EN 60900)</i>		

1 monture scie à métaux + lames	FACOM 601 PG	
MARTEAU 250g	FACOM 205c.20	
Jeu de 12 Clés mixtes (8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm)	SILVERLINE SP1236	
1 Pointe à tracer	FACOM 234	
1 Pointeau	FACOM 256.4	
2 cadenas de bonne qualité avec 2 clés chacun		
1 paire de lunette de protection		
Bouchons d'oreilles avec cordon		
1 Paire de sous-gants en coton pour gants isolants		
Gants de travail en cuir		