

MATERIEL DIDACTIQUE ENSEIGNEMENT TECHNIQUE

DÉSIGNATION	DESCRIPTIF TECHNIQUE	Qt
FOUR A TEMPÉRATURE PRÉCISE DE POLYMÉRISATION DES COLLES	trégulation de température par PID	1
PASSERELLE RS/ + CONVERTISSEUR RS 485	Passerelle RS485/Ethernet MOXA «MGate MB3180» - Câble « CableRS485_RJ45_MB3180 » lg 50 cm - Convertisseur RS485/USB MOXA "UPOINT 1130 cable RS485_RJ45_UPOINT-1130	1
ENERGIMETRE DTEBT	Energimètre monophasé 230 V / 6 A. Enregistreur autonome : mesure périodique de U, I, P (RMS et crête). Fréquence du secteur, stockage en mémoire interne 4 Go. Oscilloscope numérique : forme d'onde U, I et P, valeurs RMS et crête, Q, S, facteur de puissance, THD. Déclenchement automatique ou sur dépassement de seuil (U, I ou P). Analyse harmonique et comparaison automatique aux seuils normatifs. (CEI 61000-3-2 Ed. 2,2 classes A, B, C et D). Logiciel et dongle USB Bluetooth® fournis	1
ENSEMBLE DE PERÇAGE	perceuses sensibles 2 support perceuse 10 forets ø 0,8 mm queue renforcée 10 forets ø 1 mm queue renforcée 10 forets ø 1,2 mm queue renforcée 32 mandrin auto serrant 2 étaux petit modèle 2 protecteurs mini-perceuse 1 boîte de rangement 1 boîte de rangement pour forets	1
ÉTAU CROISÉ 9930	Brides de fixation. Mâchoires striées. Étau acier avec base tournante : 100 mm. Largeur mâchoire : 100 mm. Ouverture maxi : 100 mm. Hauteur des mors : 20 mm.	1

<p>SCIE À CHANTOURNER SUR TABLE SC85</p>	<p>Machine qui s'utilise pour la découpe du bois, métal, plastique et qui est équipée d'un socle et d'une commande au pied pour travailler debout. Machine pour découpes droites ou courbes. Lampe et soufflette multidirectionnelle. Protecteur de lame transparent. Caractéristiques : Moteur : 230 V, 150 W - 1400 cps/min. Profondeur de coupe : 410 mm. Hauteur de coupe : 40 mm. Table inclinable à 45° : 411 x 260 mm. Hauteur du socle : 750 mm. Longueur de lame : 127 mm avec ergot.</p>	<p>1</p>
<p>ASPIRATEUR ASPI33</p>	<p>polyvalent peut être utilisé aussi bien pour aspirer la poussière que pour aspirer du liquide, lors d'un dégât des eaux par exemple. Caractéristiques : Puissance : 1400 W. Cuve inox : 25 L. Bouchon de vidange. Dépression : 18 Kpa. Fonction souffleur. Tube télescopique métal avec réglage du débit d'air. Nombre de roulettes : 4. Diamètre du tuyau : 42 mm. Longueur du tuyau : 2,5 m.</p>	<p>1</p>