

Attribut:Tools

This is a property of type Text.

Utilisation 1282

20 précédentes 20 50 100 250 500 20 suivantes

Filtre

...

Affichage de 20 pages utilisant cette propriété.

3

3D copa menstrual +	Impresora 3D +
3D printed furniture connectors +	3D printer +
3D printed furniture connectors +	3D printer +
3D printed geometry connectors +	3D printer +
3D printed geometry connectors +	3D printer +

8

8bits & Chocolate - decorative candy dispenser +	* Vector drawing software, here Illustrator (or Inkscape) * Laser cutting machine (I used the Trotec Speedy 300 from my favorite fablab) * Brush * Sandpaper * Candle (or wax) +
8bits & Chocolate - distributeur décoratif de friandises +	* Logiciel de dessin vectoriel, ici Illustrator (ou Inkscape) * Découpe laser (j'ai utilisé la Trotec Speedy 300 de mon fablab préféré) * Pinceau * Papier de verre * Bougie +
8bits & Chocolate - distributeur décoratif de friandises +	* Logiciel de dessin vectoriel, ici Illustrator (ou Inkscape) * Découpe laser (j'ai utilisé la Trotec Speedy 300 de mon fablab préféré) * Pinceau * Papier de verre * Bougie +

A

ASKotec Tutorials - DIY Simple analog synth +	 * Soldering iron * Soldering wire * Soldering grease * Marker * Sucker * Pliers +
ASKotec Tutorials - DIY Simple analog synth +	 * Soldering iron * Soldering wire * Soldering grease * Marker * Sucker * Pliers +
Accoudoirs pour fauteuil industriel +	* 1 fraiseuse numérique * 4 serre-joint * papier de verre grain fin +
Accoudoirs pour fauteuil industriel +	* 1 fraiseuse numérique * 4 serre-joint * papier de verre grain fin +
Affichage de la température sur un afficheur LCD et sur un appareil Android +	* Un ordinateur avec l'environnement de développement Arduino +
Affichage de la température sur un afficheur LCD et sur un appareil Android +	* Un ordinateur avec l'environnement de développement Arduino +
Affiche tactile cuivre +	• Crayon • Feuille x2 • Cutter / Ciseaux • Outils d'empiecements +
Afficher une image sur un écran ST7789 +	* Fer à souder * Imprimante 3D +
Afficher une image sur un écran ST7789 +	* Fer à souder * Imprimante 3D +
Aggrozouk: véloculteur pour le travail du sol en surface +	<div class="row"><div class="col-md-6"> * 1. Scie à métal * 2. Brosse métallique * 3. Traceur * 4. Jeu de clés allen * 5. Forets à métaux * 6. Cutter * 7. Rapporteur * 8. Casque anti-bruit * 9. Lunettes de protection * 10. et 28. Equerre * 11. Clé à molette * 12. Tournevis * 13. Pied à coulisse * 14. Compas </div> <div class="col-md-6"> * 15. Pointeau * 16. Disque à découper et meuler * 17. Niveau * 18. Disceuse * 19. Aimant * 20. Sert-joint * 21. Lime à métaux * 22. Pince croco * 23. Petit marteau * 24. Jeu de clés * 25. Réglet * 26. Gant de soudure * 27. Casque de soudure * 29. Mètre </div> </div> +

Aggrozouk: véloculteur pour le travail du sol en surface +

<div class="row"><div class="col-md-6"> * 1. Scie à métal * 2. Brosse métallique * 3. Traceur * 4. Jeu de clés allen * 5. Forets à métaux * 6. Cutter * 7. Rapporteur * 8. Casque anti-bruit * 9. Lunettes de protection * 10. et 28. Equerre * 11. Clé à molette * 12. Tournevis * 13. Pied à coulisse * 14. Compas </div> <div class="col-md-6"> * 15. Pointeau * 16. Disque à découper et meuler * 17. Niveau * 18. Disceuse * 19. Aimant * 20. Sert-joint * 21. Lime à métaux * 22. Pince croco * 23. Petit marteau * 24. Jeu de clés * 25. Réglet * 26. Gant de soudure * 27. Casque de soudure * 29. Mètre </div> </div> +

Alphabet mobile en contreplaqué 5 mm (matériel montessori) +

ordinateur équipé du logiciel inkscape découpeuse 3D agathe 5030 (fablab la machinerie amiens) scie circulaire sur table pinceau +