

<p><b>Section 3</b> <b>GENERAL OPERATIONS ON</b> <b>18-POUNDERS</b></p> <p><b>Waving and Undercutting for Copper Band. 18-pounder Shrapnel</b></p> <p><b>This operator working on an ordinary engine lathe had no automatic attachments. It was just a case of locking up the work with physical energy.</b></p> <p><b>Undercutting the Nose and Cutting Crimping Groove, 18-pounder Shrapnel</b></p>	<p><b>Section 3</b> <b>OPÉRATIONS DE ROUTINE SUR UN</b> <b>OBUS</b></p> <p><b>18 LIVRES</b></p> <p><b>L'ondulation et le saignage pour la bande de cuivre. Obus de 18 livres</b></p> <p><b>Cette ouvrière, à l'œuvre sur un tour mu par un moteur ordinaire, n'était pas protégée par une couverture automatique. Il s'agissait de maintenir la pièce en place en utilisant sa propre force physique.</b></p> <p><b>Saignage du nez et découpage du sillon du sertissage. Obus de 18 livres.</b></p>
---	--