<page>168r</page>

<image>http://gallica.bnf.fr/ark:/12148/btv1b10500001g/f341.image</image>

<div>

<cont/>

<id>p167r\_1</id>

<figure>

<id>fig\_p168r\_1</id>

<margin>left-middle</margin>

<link><https://drive.google.com/open?id=0B9-oNrvWdlO5RUdzVWVNM3l6QVU></link>

</figure>

<ab><tl>cheville</tl> qu’on mect dans la lumiere, &amp; puys, avecq une <tl>corde</tl><lb/>

entournée au bout d’un <tl>baston</tl>, on donne feu &amp; promptem<corr><exp>ent</exp></corr> on<lb/>

se retire à couvert. Les petits mortiers de 16 ou 17 <ms>lb</ms><lb/>

s’atachent promtem<corr><exp>ent</exp></corr> avecq une <tl>courte cheville crochue</tl> faicte<lb/>

en <tl>vibrequin</tl>, &amp; s’il est de bonne ligue on y peult mectre le<lb/>

foeu avecq la <bp>main</bp>, co<exp>mm</exp>e faict on bien aulx mortiers de 27 <ms>lb</ms>,<lb/>

mays lors on n’y mect que trois <ms>lb</ms> de <m>pouldre</m>. Il fault<lb/>

bien que la porte soict forte si le mortier de dix sept <ms>lb</ms><lb/>

ne la faict saulter. Aulcuns pour une porte de <pro>paysant</pro><lb/>

usent des <tl>clochettes</tl> que portent les <al>bœufs</al> ou <al>mulets</al>.<lb/>

Aultres chargent deux canons de pistoles &amp; avecq un<lb/>

<tl>guimbelet</tl> &amp; une <tl>fisselle</tl> les attachent la gueule contre la<lb/>

porte. Si les mortiers sont bons &amp; ne s’esclattent point,<lb/>

ilz ne font que reculer et ne peuvent fayre mal estant à<lb/>

costé.</ab>

<ab>A. C’est une <tl>petite cheville crochue co<exp>mm</exp>e un going de porte</tl> &amp; faicte en<lb/>

<tl><oc>viron</oc></tl> par un bout pour attacher incontinent un petit mortier à oreille<lb/>

de quinze ou xvii <ms>lb</ms> pour une commune porte ou fenestre.</ab>

<ab>B. C’est un petit mortier à oreilles.</ab>

<ab>C. C’est un <del>gro</del> commun mortier de 27 ou 30 <ms>lb</ms> percé par la culasse,<lb/>

par où passe une grosse <tl>cheville de <m>fer</m></tl> à bouton par un bout<lb/>

&amp; faicte a <tl><oc>viron</oc></tl> par la poincte pour attacher promtem<corr><exp>ent</exp></corr> le<lb/>

mortier contre une porte qui <del>n’aura</del> <add>ne sera</add> poinct <add>couverte</add> de <m>lames de fer</m>.</ab>

<ab>D. ce sont platenes de <m>cire</m>, de <m>liege</m>, &amp; de <m>boys</m> pour charger le<lb/>

mortier &amp; bien sceller la <m>pouldre</m>.</ab>

<ab>E. <del>Ce</del> <tl> Fourchette de <m>fer</m> faicte en forme de tenaille, de la <ms>haulteur<lb/>

d’un homme</ms></tl>, pour poser promtem<corr><exp>ent</exp></corr> le mortier sans <tl>cheville</tl>. Elle<lb/>

doict estre de <m>fer doux</m> affin que ses branches plient aysem<corr><exp>ent</exp></corr>,<lb/>

si besoing est, pour s’acommoder à la haulteur ou largeur de la<lb/>

porte.</ab>

<ab>F. C’est une aultre <tl>fourchette de <m>fer</m></tl> de mesme haulteur, qui<lb/>

apuye la <tl>fourchette faicte en tenaille</tl> &amp; soubstient aussi le<lb/>

mortier et avecq sa griffe basse empeche que la <tl>tenaille</tl><lb/>

ne recule.</ab>

<cont/>

</div>