

FIG. 37. — MOULE " MONOTYPE " A DOUBLE LAME,  
POUR ESPACES BASSES OU HAUTES, A VOLONTÉ.

des espaces de la hauteur réduite adoptée partout en typographie. Aussi convient-il, avant d'achever cet opuscule, d'indiquer comment ce résultat a été obtenu.

Dans ce nouveau système, la lame de moule, au lieu d'être exécutée en une pièce comme dans le moule standard, est maintenant constituée par deux éléments : une lame principale, dont la hauteur est égale à celle des espaces basses demandées, et une lame-obturateur, superposant cette lame principale et complétant sa hauteur jusqu'à affleurement avec les blocs du

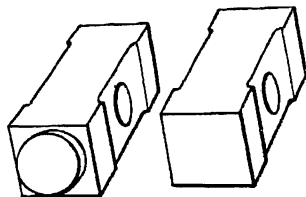


FIG 38. — MATRICES SPÉCIALES,  
EN ACIER, POUR ESPACES BASSES

moule qui les guident l'une et l'autre. D'autre part, des matrices spéciales d'espaces, en acier trempé, de forme particulière (fig. 38), ne comportant pas de logement conique à leur partie supérieure, sont disposées dans le châssis-matrices aux