

B I B L I O G R A P H I E

- 1 - Enclume annulaire type MCX -projet-M. CONTRE -Communication privée -
- 2 - Application du critère de Coulomb à l'étude du comportement mécanique des chambres hautes pressions en carbure de tungstène - G. VOUILLE -
Communication privée-
- 3 - Calculs des pistons et matrices annulaires utilisées sur presseuniaxiale -
Communication privée -
- 4 - Programmation sur ordinateur du calcul du frettage des matrices annulaires
utilisées sur presse uniaxiale - Communication privée -
- 5 - Progress in very high pressure research - Conference Lake George (N.Y.)
june 13-14/60 - John Wiley Sons Inc. New York -
- 6 - Répartition de la pression dans la cellule d'une enclume annulaire du type
Belt - M. CONTRE - communication privée -
- 7 - Etude systématique d'un appareil générateur de hautes pressions statiques
dans un milieu solide - M. CONTRE - Communication privée -
- 8 - Etude de la répartition des contraintes résiduelles dans un piston d'enclume
annulaire MCX - Communication privée -
- 9 - Etude métallographique des carbures de tungstène frittés et de leur comporte-
ment plastique - Thèse de Docteur-Ingénieur Université de Paris - 1964 -
J. CORTEVILLE -