



PIEDS MAGNETIQUE



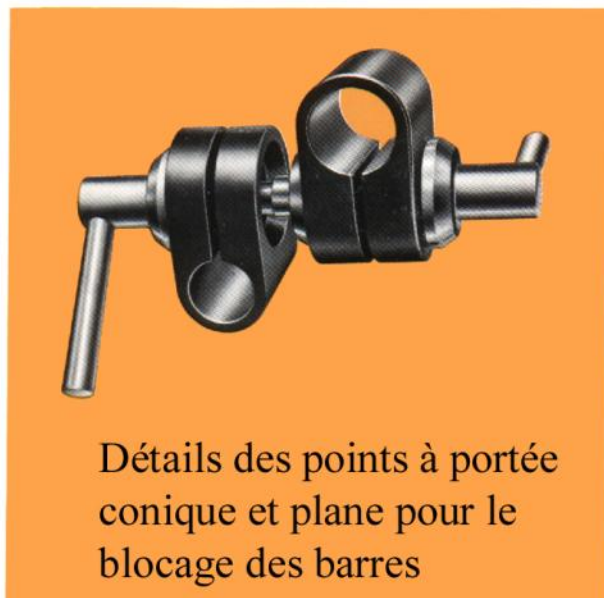
SERMA OUTILLAGE

91 route de Bonsecours 59163 Condé sur l'Escaut FRANCE
Tel: 03-27-30-12-31 Fax: 03-27-30-17-13



Les supports comparateurs :

Les supports comparateurs RIVELICA à base magnétique et avec réglage micrométrique ont été étudiés avec des articulations indépendantes, ce qui évite les chocs très nuisibles causés très souvent par la chute de la barre transversale secondaire. Le blocage de la barre est obtenu au moyen de charnières à portées coniques et planes, qui créent de forte adhérence par le biais de frottement en demandant très peu de force de la part de l'opérateur.





SC M-B 300



SC M-B 350



SC M-B 301



SC M-B 351

SERMA OUTILLAGE

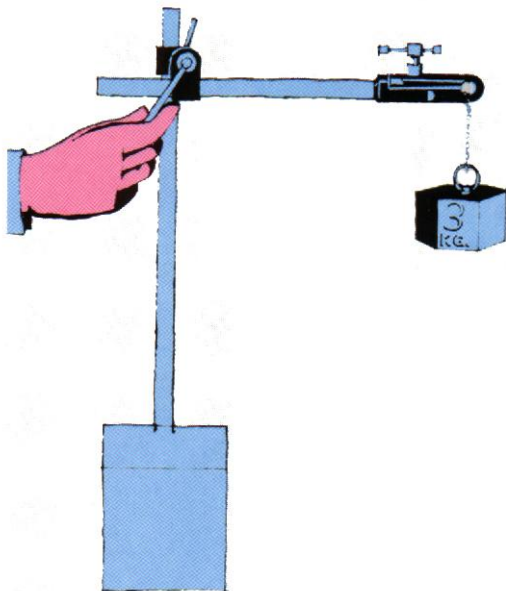
91 route de Bonsecours 59163 Condé sur l'Escaut FRANCE
Tel: 03-27-30-12-31 Fax: 03-27-30-17-13



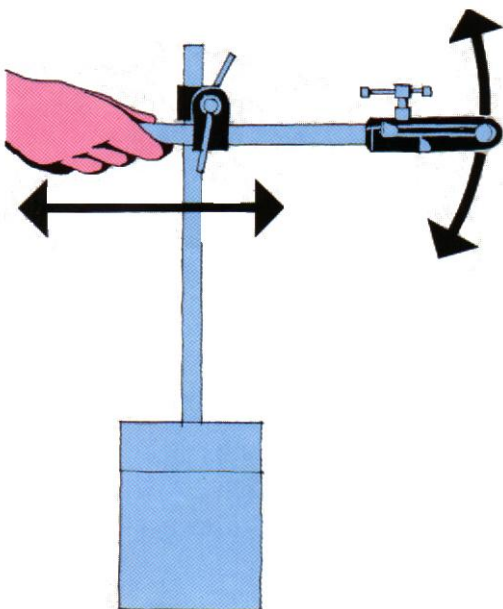
type	Base Magnétique	Diamètre de la barre verticale	Hauteur de la barre verticale	diamètre barre tournante	longueur de la barre tournante	Longueur de la barre tournante rotative	course du réglage micrométrique
SCM-B 300 Barre verticale fixe	41x48x49	12	200	10	210	-	4,5
SCM-B 301 Fixation latérale rotative	44x49x60	12	200	10	210	210	4,5
SCM-B 350 Barre verticale fixe	64x64x76	15	230	12	260	-	5,5
SCM-B 351 Fixation latérale rotative	48x70x62	15	230	12	260	230	5,5
SCM 300 Barre verticale fixe	sans base	12	200	10	210	-	4,5
SCM 350 Barre verticale fixe	sans base	15	230	12	12	-	5,5

SERMA OUTILLAGE

91 route de Bonsecours 59163 Condé sur l'Escaut FRANCE
Tel: 03-27-30-12-31 Fax: 03-27-30-17-13



Avec une pression légère sur les leviers de blocage et avec la base activée il est possible de soutenir plusieurs kilogrammes sur l'extrémité de fixation du comparateur, et la rigidité de l'instrument ne change pas.



On peut tourner la barre porte comparateur verticalement ou horizontalement sans la faire tomber le long de la barre verticale en desserrant le levier de la barre tournante.

SERMA OUTILLAGE

91 route de Bonsecours 59163 Condé sur l'Escaut FRANCE
Tel: 03-27-30-12-31 Fax: 03-27-30-17-13