

ÉQUERRE DE SOUDAGE MULTIPPOSITIONS AVEC BLOCS MAGNÉTIQUES À COMMANDE MANUELLE



Dimensions en mm				
Référence	Hauteur de l'équerre	Dimensions d'un bloc magnétique	Force* par bloc en kg	Poids en kg
2041/88/150	190	40 x 40	48	1,3
2041/88/400	254	64 x 41,26	91	3,1
2041/88/600	257	75 x 51,5	270	4,4

** Force à l'arrachement mesurée sur une tôle propre en acier doux d'épaisseur 10 mm.*

Application : positionnement de pièces planes, ou cylindriques.

Exécution :

- Blocs magnétiques à commande manuelle progressive ON/OFF.
- Blocs magnétiques pivotants sur 180°.

