

Bases magnétiques

Série 7

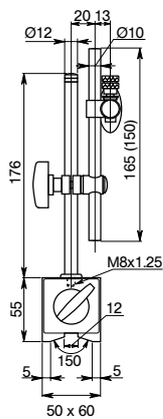
Base universelle

- Avec semelle prismatique.

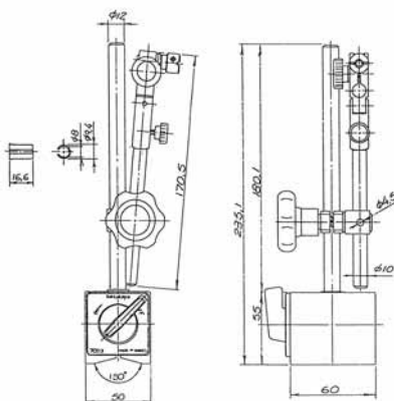


7011 SN

Réf.	Rayon d'action mm	Hauteur totale mm	Poids kg
Sans réglage fin			
7010 SN	150	235	1,25
Avec réglage fin			
7011 SN	160	235	1,45



7010 SN



7011 SN

Série 7

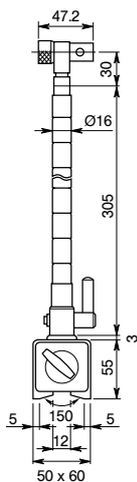
Base universelle

- Avec semelle prismatique et colonne flexible



7012-10

Réf.	Rayon d'action mm	Hauteur totale mm	Poids kg
7012-10	250	393	1,5

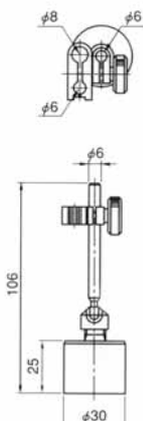


Série 7

Mini base sans commutateur on /off



Réf.	Poids g
7014	200



Caractéristiques techniques

Force magnétique : Force d'arrachement verticale de 600 N
 Dimensions du socle : 50 x 60 x 55 mm
 Canon du comparateur : Ø 9,5 mm et 8 mm

Accessoire standard

Réf. O2AZC291 Bague pour comparateur à canon de Ø 8 mm

Accessoire en option

Réf. O2AZC282 Bras transversal 300 mm (seulement pour Réf. 7010SN)

Caractéristiques techniques

Force magnétique : Force d'arrachement verticale de 600 N
 Dimensions du socle : 50 x 60 x 55 mm
 Canon du comparateur : Ø 9,5 mm, 8 mm et 6 mm

Accessoire standard

Réf. O2AZC291 Bague pour comparateur à canon de Ø 8 mm

Caractéristiques techniques

Force magnétique : Force d'arrachement verticale de 150 N
 Dimensions du socle : Ø 30 mm
 Canon du comparateur : Ø 8 - Ø 6 mm