

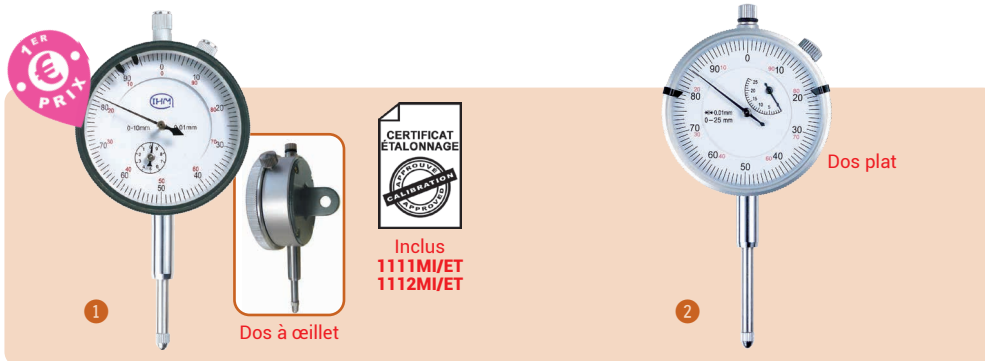
## COMPARATEURS



Analogiques / 10 à 30 mm  
Avec ou sans certificat

Analogiques  
25 à 50 mm

Digital  
12,5 à 50 mm



	1 1111MI	1 1111MI/ET	1 1112MI/ET	1 1113MI	2 7934MI	2 7935MI	2 7936MI	3 7634MI	3 7649MI	3 7652MI
Capacité / Résolution	10 mm au 1/100°	10 mm au 1/100°	20 mm au 1/100°	30 mm au 1/100°	25 mm au 1/100°	30 mm au 1/100°	50 mm au 1/100°	12,5 mm au 1/100°	25 mm au 1/100°	50 mm au 1/100°
Certificat détalonnage	-	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-
Tige de fixation	Ø 8 mm				Ø 8 mm			Ø 8 mm		
Cadran	À aiguilles / Rotatif + vis de serrage				À aiguilles / Rotatif + vis de serrage			Digital		
Dos	Dos à œillet				Dos plat			Dos plat + œillet		
Fonctions	Marqueurs tolérances réglables				Marqueurs tolérances réglables			Valeurs tolérances réglables Mesure ABS/INC / Zéro		
Poids	250 g				230 g			250 g		
Pile	-				-			CR2025		

## TRUSQUINS

### Support comparateur



#### Magnétique • 1514MI

- ▶ Hauteur : 235 mm
- ▶ Tige verticale : Ø 12 mm
- ▶ Tige orientable : Ø 10 mm
- ▶ Attraction : 60 kg
- ▶ Rainure en V
- ▶ Poids : 1,85 kg



#### Mécanique • 1366MI

- ▶ Règle 300x5 mm / Résol. : 1/50°
- ▶ Pointe à tracer / Vis de serrage
- ▶ D : 300 mm / 3 kg / Coffret

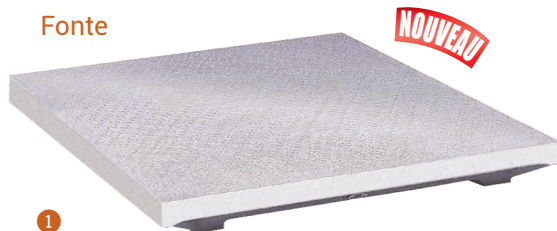


#### Digital • 9268SC

- ▶ Règle 200x5 mm / Résol. : 1/100°
- ▶ Pointe à tracer / Vis de serrage
- ▶ Fonction Hold
- ▶ D : 300 mm / 3 kg / Coffret
- ▶ Pile : CR2032

## MARBRES DE TRAÇAGE

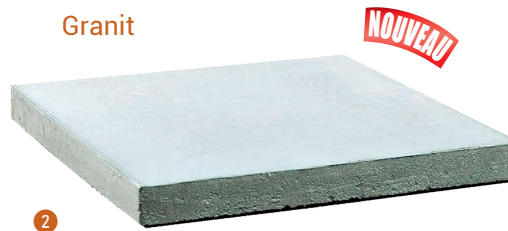
Fonte



1

1 5044MI  
Fonte / 400x250 mm

Granit



2

2 5069MI  
Granit / 630x400 mm

Matériaux	Fonte grise Qualité CG26 UNI668	Fonte grise Qualité GR26 UNI668	Granit Qualité GR26 UNI668
Dimensions	400x250x20 mm	600x400x25 mm	600x400x25 mm
Précision	1/25° mm		1/100° mm
Plateau	Usinée et rabotée / Structure nervurée		Grains fins / Structure plane
Norme	DIN 876-2 / Classe II		DIN 876-0 / Classe 0
Poids	18 kg	42 kg	81 kg

Autres dimensions et classes de précision, nous consulter