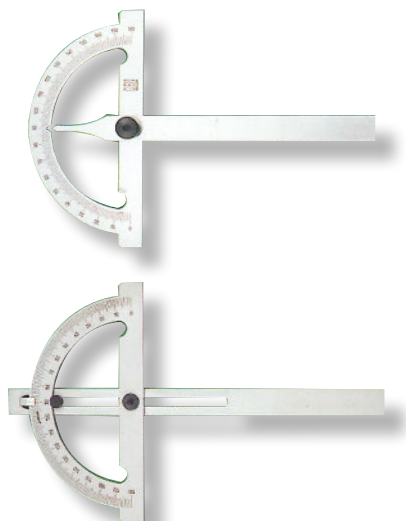


## Rapporteur d'angles

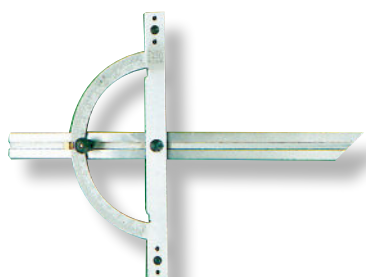


✓ Capacité 0-180°. Division 1°. ✓ Acier chromé-mat.

Code	Réf.	Ø du secteur	Longueur règle	Section
30 03 00000	197-202	120	150	13x2.5
30 03 00100	197-203	150	200	16x2.5
30 03 00200	197-204	200	300	20x3.5
30 03 00300	197-205	300	500	31x4

Code	Réf.	Ø du secteur	Longueur règle	Section
30 03 00500	207-201	100	150	20x4
30 03 00600	207-202	150	300	20x4
30 03 00700	207-203	200	400	20x4
30 03 00800	207-204	250	500	20x4
30 03 00900	207-205	300	600	20x4

## Rapporteur d'angles en acier chromé-mat avec double base



Caractéristiques :

- ✓ Branche double
- ✓ Règle passant entre les deux bases, coulissante sur toute la longueur
- ✓ Capacité 10°-170°. Division 1°.
- ✓ Acier chromé-mat.

Code	Réf.	Ø du secteur	Longueur règle	Section
30 03 01000	202-201	120	240	20x4
30 03 01100	202-202	150	300	20x4
30 03 01200	202-203	200	400	20x4
30 03 01300	202-204	250	500	20x4
30 03 01400	202-205	300	600	20x4

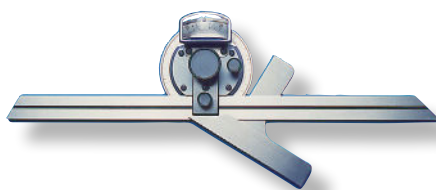
## Rapporteur d'angles en acier inox rectifié



✓ Capacité 0-180°. Division 1°. ✓ Acier secteur chromé-mat.

Code	Réf.	Ø du secteur	Longueur règle	Section
30 03 02000	193-201	85	150	13x8

## Rapporteur d'angles universel de haute qualité



Caractéristiques :

- ✓ Résolution sans parallaxe, précision 5' (1/12°)
- ✓ Graduation : 4 x 90°
- ✓ Réglage fin par bouton moleté et crémaillère circulaire
- ✓ Acier inox, échelle et vernier chromés mats
- ✓ Loupe de Résolution panoramique
- ✓ Règle interchangeable et coulissante sur toute la longueur
- ✓ Livré en coffret

Code	Désignation
30 03 03015	Rapporteur avec Règle 150 mm
30 03 03020	Rapporteur avec Règle 200 mm
30 03 03030	Rapporteur avec Règle 300 mm
30 03 03050	Rapporteur avec Règle 500 mm

## Rapporteur digit-angle Résolution digitale



Caractéristiques :

- ✓ Conversion immédiate en degrés-minutes ou centièmes de degré
- ✓ Sortie OPTO RS 232 pour imprimante
- ✓ Alimentation par 1 pile lithium 3V
- ✓ Réglage fin par crémaillère

- ✓ Corps et règles en acier inoxydable
- ✓ Résolution : 1 minute ou 0,01 degré
- ✓ Précision : ± 2 minutes
- ✓ Erreur digitale : ± 1 digit
- ✓ Sélection possible de 3 échelles de mesure : 1 x 360° - 2 x 180° - 4 x 90°

Code	Désignation
30 03 03115	Digit-angle avec Règle 150 mm
30 03 03120	Digit-angle avec Règle 200 mm
30 03 03130	Digit-angle avec Règle 300 mm
30 03 03150	Digit-angle avec Règle 500 mm

Code	Désignation
30 03 03215	Règle seule 150 mm
30 03 03220	Règle seule 200 mm
30 03 03230	Règle seule 300 mm
30 03 03250	Règle seule 500 mm