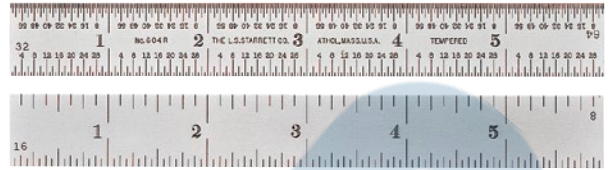




Règles en acier

- Règles divisées à la machine (et non photogravées) qui offrent des largeurs et des profondeurs de ligne uniformes
- Vérifiées d'après les normes-cadres de Starrett^{MD}, retraçables au National Institute of Standards and Technology
- Rectifiées à l'équerre aux deux bouts
- Toutes les règles de 1" et moins de largeur: rangée simple de marques en pouce
- Toutes les règles de 1" et plus de largeur: rangée double de marques en pouce
- Fini chrome satiné sans reflet

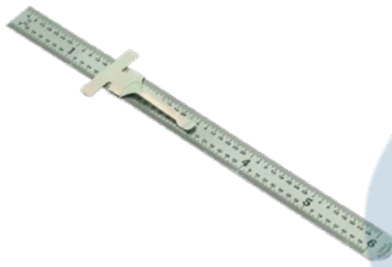
Starrett HU423



No modèle	No EDP	Longueur"	Largeur"	x	Épaisseur"	Graduations	Prix/Chacun
HU423	66008	6 - Flexible	1/2	x	1/64	No 4R - 8", 16", lecture rapide 32° et 64°	
HU426	51343	6 - Semi-flexible	3/4	x	1/50	No 4R - 8", 16", lecture rapide 32° et 64°; Graduations de bout en 32°, deux bouts, un côté	
HU424	66009	12 - Flexible	15/32	x	1/64	No 4R - 8", 16", lecture rapide 32° et 64°	
HU427	51344	12 - Semi-flexible	1	x	1/40	No 4R - 8", 16", lecture rapide 32° et 64°; Graduations de bout en 32°	
HU425	56645	24 - Flexible	3/4	x	1/50	No 4R - 8", 16", lecture rapide 32° et 64°	

Règle de poche

- Unités impériales d'un côté et métriques de l'autre
- Tableau de conversion 1/64 à mm à l'arrière de la règle
- Pièce transversale très utile pour la mesure de la profondeur et de l'épaisseur
- Comprend une agrafe de poche
- Matériau: acier
- Fini: chrome

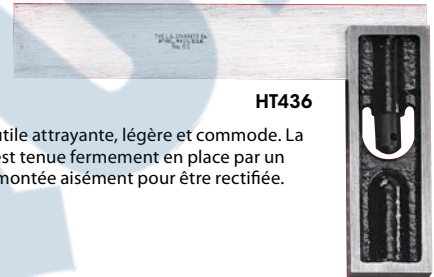


Mitutoyo

No modèle	No fab	Dimensions lo" x la"	Graduations	Prix /Chacun
HD513	950-300	6 x 1/2	1/64" (1 mm)	

Équerres à chapeau "fiable"

Une équerre à chapeau très utile attrayante, légère et commode. La lame trempée non graduée est tenue fermement en place par un boulon et un écrou et est démontée aisément pour être rectifiée.



HT436

Starrett

No modèle	No EDP	Longueur de la lame	Longueur du fléau	Prix/Chacun
HT436	50303	6" (150 mm)	3 1/2" (90 mm)	

* Longueur de la lame mesurée du bord interne du fléau au bout de la lame.

Équerres maîtresses de précision

Ces équerres en acier trempé sont utilisées quand une exactitude parfaite est requise. Les fléaux et les lames sont trempés, rectifiés et taradés pour assurer un parallélisme et une rectitude parfaits. Le fléau est rainuré sur le coin intérieur pour permettre de nettoyer les bavures ou la saleté. Fabriquée en acier à outils de haute qualité, avec toute la finesse de l'art.

Longueur de la lame*		Longueur du fléau		No modèle	No EDP	Prix /Chacun
pouces	mm	pouces	mm			
1 1/2	40	1 1/2	40	HT284	50128	
3	75	2 3/8	60	HT286	50130	
4 1/2	115	3 1/2	90	HT288	50132	
6	150	4 5/16	110	HT290	50134	
6	150	4 5/16	110	HT291†	66899	
12	300	7	180	HT293	50136	
12	300	7	180	HT294†	66900	
24	600	12 5/16	310	HT296	50140	
36	910	20	500	HT298	50142	

* Longueur de la lame mesurée du bord interne du fléau au bout de la lame

† Lettre d'attestation comprise



HT284

Starrett

Équerres maîtresses de précision à bords biseautés

Ces équerres sont pareilles à celles décrites ci-dessus, sauf que les deux bords des lames sont biseautés afin de fournir une parfaite ligne de contact avec la pièce de travail.

Longueur de la lame*		Longueur du fléau		Équerres No modèle	No EDP	Prix /Chacun
pouces	mm	pouces	mm			
1 1/2	40	1 1/2	40	HT412	50277	
3	75	2 3/8	60	HT414	50279	
4 1/2	115	3 1/2	90	HT416	50281	
6	150	4 5/16	110	HT418	50283	

* Longueur de la lame mesurée du bord interne du fléau au bout de la lame.



HT412

Starrett