



## Étaux à manche creux



TBB447

**Starrett**

Gamme pouces	mm	No modèle	No EDP	Prix /Chacun
0-0,040	0-1	TBB447	50599	
0,030-0,062	0,8-1,6	TBB448	50600	
0,050-0,125	1,3-3,2	TBB449	50601	
0,115-0,187	2,9-4,8	TBB450	50602	
Jeu de 4 formats dans un étui en vinyle				
		TBB452	50604	

## Étaux à manche creux à manche octogonal isolé



TBB456

**Starrett**

Gamme pouces	mm	No modèle	No EDP	Prix /Chacun
0-0,040	0-1	TBB456	50609	
0,030-0,062	0,8-1,6	TBB457	50610	
0,050-0,125	1,3-3,2	TBB458	50611	
0,115-0,187	2,9-4,8	TBB459	50612	
Jeu de 4 formats dans un étui en vinyle				
		TBB461	50614	

## Règles rectifiées en acier

Règles rectifiées avec précision avec un fini attrayant pour dessiner ou tracer des lignes droites et pour vérifier la rectitude des surfaces planes.

**Starrett**

HU488



Longueur pouces	mm	Largeur x Épaisseur		Séries no 380		Prix /Chacun	Série No 385 avec biseau		Prix /Chacun	Série No 387 avec biseau/graduations		Prix /Chacun
		pouces	mm	No modèle	No EDP		No modèle	No EDP		No modèle	No EDP	
12	300	1 13/32 x 11/64	36 x 4,4	HU488	51438		HU495	51455		HU506	51468	
18	450	1 13/32 x 11/64	36 x 4,4	HU489	51439		HU496	51456		HU507	51469	
24	600	1 13/32 x 11/64	36 x 4,4	HU490	51440		HU497	51457		HU508	51470	
24	600	1 13/32 x 11/64	36 x 4,4	HU491*	66895		-	-		-	-	
36	900	2 13/32 x 7/32	60 x 5,5	HU492	51441		HU498	51458		HU509	51471	
48	1200	2 13/32 x 7/32	60 x 5,5	HU493	51442		HU499	51459		HU510	51472	
72	1800	3 5/32 x 9/32	80 x 7	HU494	51444		HU500	51461		-	-	

\* Avec lettre de certification standard.

## Règles rectifiées en acier à bord biseauté pour dessinateurs

Cette règle d'un beau fini nickelé comporte un bord biseauté et un trou commode à une extrémité pour l'accrocher au mur.

HU501



**Starrett**

Longueur pouces	mm	Largeur x Épaisseur		Série No 386		Prix /Chacun
		pouces	mm	No modèle	No EDP	
12	300	1 9/16 x 3/32	40 x 2,4	HU501	51462	
24	600	1 9/16 x 3/32	40 x 2,4	HU502	51463	
36	900	1 9/16 x 3/32	40 x 2,4	HU503	51464	
48	1200	2 1/8 x 3/32	54 x 2,4	HU504	51465	
72	1800	2 5/8 x 7/64	66 x 2,8	HU505	51467	

## Pointes à tracer à deux pointes fixes

- Pointes aiguilles en acier trempé fixées au corps moleté
- Une pointe droite et une inclinée sur 90°
- Longueur de 8 7/16"



No modèle TV189  
No fab 80  
Prix/Chacun \$



## Pointeaux automatiques à course réglable

Toutes les parties utiles de ce pointeau sont faites d'acier à outils, trempé à point. La pointe en acier trempé s'enlève facilement pour être aiguisé ou remplacé (pointe de rechange no PT22256). Il fonctionne sur du métal, du plastique, du bois et d'autres matériaux à usiner.



HW102

**Starrett**

Longueur	Diamètre	No modèle	No EDP	Prix/Chacun
5" (125 mm)	5/8" (16 mm)	HW102	53048	

## Pointes à tracer en carbure de tungstène avec aimant

- Pointe en carbure de tungstène qui fait des marques d'une précision de 1/100"
- Capuchon aimanté pour recueillir les résidus de métal
- Pointe réversible pour rangement sécuritaire dans la poche ou dans le coffre à outils
- Longueur de 5 7/16"



No modèle TV176  
No fab 88CM  
Prix/Chacun \$

POINTE DE RECHANGE  
No modèle TV177  
Prix/Chacun \$

