

Pied à coulisse à vernier

Série 530

- Règle et coulisseau en acier trempé inoxydable. Règle et verniers chromés mats.
- Surfaces de mesure int./ext. en pointes pour la mesure des petites cannelures et des trous.



530-122

Métrique

Vernier 0,02 mm

Réf.	Capacité [mm]	Jauge de profondeur	Précision [mm]	L [mm]	a [mm]	b [mm]	c [mm]	d [mm]	Poids [g]
530-122	0-150	plate	±0,03	229	40	21	17	16	143
530-123	0-200	plate	±0,03	288	50	24,5	20,5	16	180
530-124	0-300	plate	±0,04	404	64	27,5	22	20	355

Métrique

Vernier 0,05 mm

Réf.	Capacité [mm]	Jauge de profondeur	Précision [mm]	L [mm]	a [mm]	b [mm]	c [mm]	d [mm]	Poids [g]
530-100	0-100	Ø 1,9 mm	±0,05	182	40	21,5	17	16	128
530-102	0-150	Ø 1,9 mm	±0,05	229	40	21	17	16	144
530-101	0-150	plate	±0,05	229	40	21	17	16	143
530-108	0-200	plate	±0,05	288	50	24,5	20,5	16	180
530-109	0-300	plate	±0,08	404	64	27,5	22	20	355
530-501	0-600	sans	±0,1	780	90	47	38	25	1300
530-502	0-1000	sans	±0,15	1240	130	60	50	32	3300

Métrique/Inch

Vernier 0,02 mm-0,001"

Réf.	Plage de mesure	Précision (20°)	Jauge de profondeur	L [mm]	a [mm]	b [mm]	c [mm]	d [mm]	Poids [g]
530-312	0-150 mm/ 0-6"	±0,03 mm/ 0,0015"	plate	229	40	21	17	16	143
530-118	0-200 mm/ 0-8"	±0,03 mm/ 0,0015"	plate	288	50	24,5	20,5	16	180
530-119	0-300 mm/ 0-12"	±0,04 mm/ 0,002"	plate	404	64	27,5	22	20	355

Métrique/Inch

Vernier 0,05mm-1/128"

Réf.	Plage de mesure	Précision (20°)	Jauge de profondeur	L [mm]	a [mm]	b [mm]	c [mm]	d [mm]	Poids [g]
530-104	0-150 mm/ 0-6"	±0,05 mm/ 0,002"	plate	229	40	21	17	16	143
530-316	0-150 mm/ 0-6"	±0,05 mm/ 0,002"	plate	229	40	21	17	16	145
530-114	0-200 mm/ 0-8"	±0,05 mm/ 0,002"	plate	288	50	24,5	20,5	16	180
530-115	0-300 mm/ 0-12"	±0,08 mm/ 0,003"	plate	404	64	27,5	22	20	355



Caractéristiques techniques

Précision	Voir le tableau des caractéristiques
Livré	Etui, coffret ou emballage

Accessoires en option

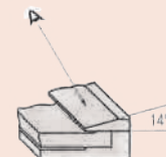
Réf.	Description
050083-10	Embase pour mesure de profondeur long. 75 mm pour modèle jusqu'à 200 mm
050084-10	Embase pour mesure de profondeur long. 100 mm pour modèle jusqu'à 200 mm
050085-10	Embase pour mesure de profondeur long. 125 mm pour modèle jusqu'à 300 mm



530-316
Vis de blocage inférieure



530-104
avec graduation métrique/pouces



Lecture facile grâce à l'angle de vision de 14° sur la graduation du vernier

Métr. ISO-Gew			
Nomm. ext. / int. / mm	Stg. Pas / Paso / mm	Kern fond int. / nucleo / mm	Bohr trap / mecha / mm
3	0,5	2,46	2,5
4	0,7	3,24	3,3
5	0,8	4,13	4,2
6	1	4,92	5
8	1,25	6,65	6,8
10	1,5	8,38	8,5
12	1,75	10,11	10,2
16	2	13,84	14
20	2,5	17,29	17,5
Whitworth			
φ in.	Gg/in.	φ mm	φ mm
1/4	20	4,72	5,0
5/16	18	6,13	6,4
3/8	16	7,49	7,7
1/2	12	9,89	10,25
5/8	11	12,92	13,25
3/4	10	15,8	16,25
7/8	9	18,61	19
1	8	21,34	21,75
101995			

530-316 seulement

