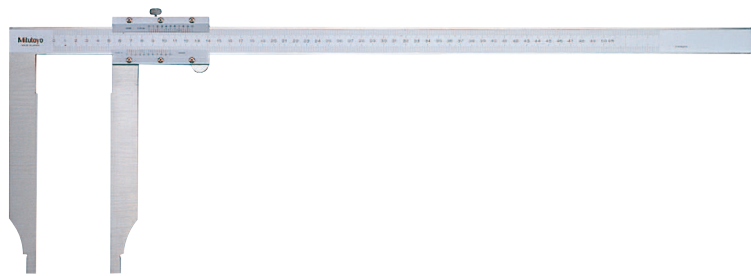


# Pied à coulisse à vernier d'atelier avec becs longs

Série 534

Avec ou sans réglage fin

- Règle et vernier chromés mats. Règle et coulisseau en acier trempé inoxydable.
- Surfaces de mesure rodées. Becs renforcés.



534-110

Métrique avec réglage fin

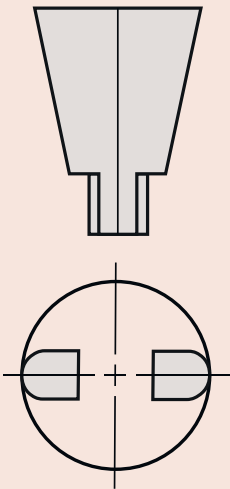
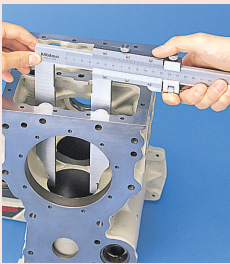
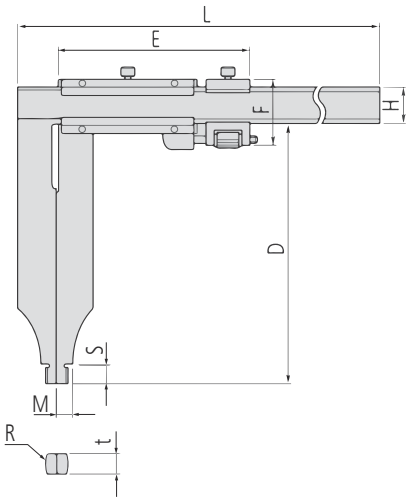
Réf.	Capacité [mm]	Lecture	Mesure int. à partir de	Erreur Max Adm E MPE	Erreur Max Adm S MPE	Prix €H.T
534-113	0 - 300	0,02 mm	10,1 mm	±0,04 mm	±0,04 mm	370
534-114	0 - 500	0,02 mm	20,1 mm	±0,06 mm	±0,06 mm	871
534-115	0 - 750	0,02 mm	20,1 mm	±0,08 mm	±0,08 mm	1.122
534-116	0 - 1000	0,02 mm	20,1 mm	±0,1 mm	±0,1 mm	1.462

Réf.	L [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	H [mm]	R [mm]	M [mm]	S [mm]	Poids [g]	t [mm]
534-113	445	90	76,6	38	20	5	7	12	460	3,8
534-114	682	200	89	51	25	10	12	18,5	1500	6
534-115	995	200	150	62,5	32	10	12	18,5	2900	6
534-116	1230	200	150	62,5	32	10	12	18,5	3500	8

Métrique Sans réglage fin

Réf.	Capacité [mm]	Lecture	Mesure int. à partir de	Erreur Max Adm E MPE	Erreur Max Adm S MPE	Prix €H.T
534-109	0 - 300	0,05 mm	10,1 mm	±0,07 mm	±0,07 mm	352
534-110	0 - 500	0,05 mm	20,1 mm	±0,13 mm	±0,13 mm	828

Réf.	L [mm]	D [mm]	E [mm]	H [mm]	R [mm]	M [mm]	S [mm]	Poids [g]	t [mm]
534-109	445	90	76,5	20	5	7	12	400	3,8
534-110	682	200	89	25	10	12	18,5	1400	6



Becs arrondis pour les mesures intérieures