

Pied à coulisse ABSOLUTE Digimatic fibre de carbone IP66

Série 552

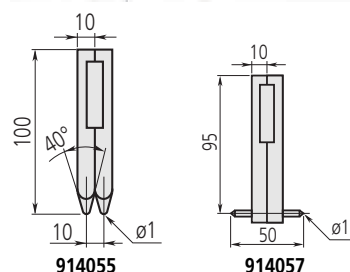
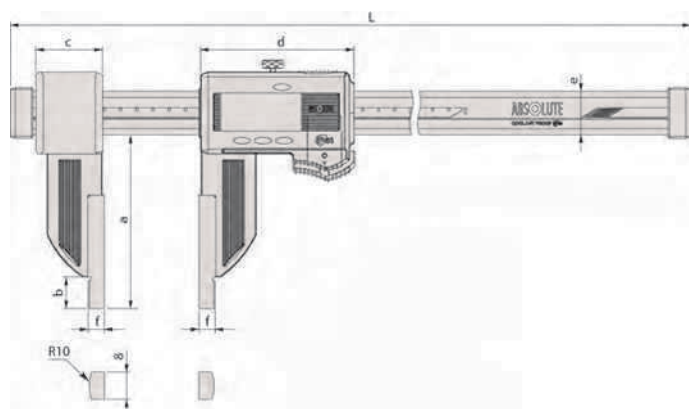
- La fabrication dans un alliage spécial (structure renforcée de fibre de carbone) permet une économie de poids jusqu'à 50%.
- Lecture facile grâce aux grands chiffres affichés.
- Avec sortie de données et fonction Preset pour définir son origine.



552-304-10

Métrique

Réf.	Capacité [mm]	Précision [mm]	Mesure int. à partir de	L [mm]	a [mm]	b [mm]	c [mm]	d [mm]	e [mm]	f [mm]	Poids [g]
552-302-10	0-450	±0,04	20 mm	640	100	18	41,2	91,8	25	10	715
552-303-10	0-600	±0,04	20 mm	790	100	18	41,2	91,8	25	10	790
552-304-10	0-1000	±0,05	20 mm	1230	150	24	62,8	113,8	32	10	1760
552-305-10	0-1500	±0,09	20 mm	1740	150	24	62,8	113,8	32	10	2160
552-306-10	0-2000	±0,12	20 mm	2250	150	24	62,8	113,8	32	10	2560



Fonctions	Série 552
ORIGIN (ABS)	●
OFFSET°	●
DATA / HOLD	●
Extinction auto (20 min. sans utilisation)	●
Alarme batterie faible	●
Sortie de données	●
PRESET 2 valeurs	●

Caractéristiques techniques

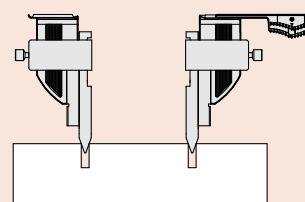
Précision	Voir le tableau des caractéristiques (excluant l'erreur de comptage)
Vitesse de déplacement	Illimitée
Résolution	0,01 mm
Durée de vie de la pile	environ 5000 heures
Affichage	LCD, Hauteur de caractères 10 mm
Livré	En coffret avec 1 pile

Accessoires en option

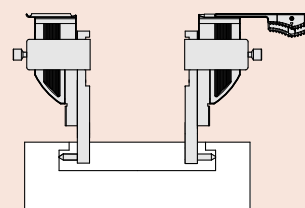
Réf.	Description
05CZA624	Câble SPC 1M touche Data
05CZA625	Câble SPC 2M touche Data
02AZD790A	Câble U-Wave avec touche Data
06ADV380A	Câble SPC avec touche Data 2M USB
914055	Dispositif pour mesure d'entraxe sup. à 10 mm (la paire)
914057	Dispositif pour mesure de gorge sup. à 50 mm (la paire)
914053	Dispositif de fixation pour capacité 300-600 mm (la paire)
914054	Dispositif de fixation pour capacité 1000-2000 mm (la paire)

Accessoires de rechange

Réf.	Description
938882	Pile SR-44



alésage centre à centre



mesure d'entraxe supérieur
* 20mm

N°Direct 0802 00 00 33