

Pied à coulisse ABSOLUTE Digimatic fibre de carbone IP66

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

Caractéristiques

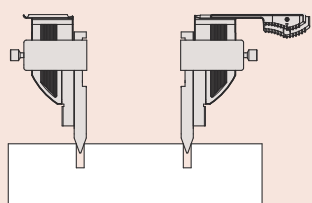
Résolution	0,01 mm
Temps de réponse max.	Illimité
Affichage	LCD, Hauteur de caractères 10 mm
OFFSET	20 mm
Durée de vie la pile	Approx. 5000 heures

Accessoires en option

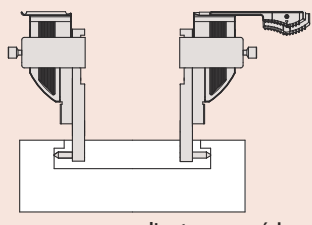
Réf.	Description	Prix €.H.T
05CZA624	Câble SPC touche Data, 1m	100
05CZA625	Câble SPC touche Data, 2m	107
06AFM380A	Câble SPC USB, Digi / Digi2, touche Data IP	141
02AZD880G	U-Wave-T, buzzer, .	187
02AZD730G	U-Wave-T, IP67, .	187
02AZD790A	Câble A U-Wave-T, touche Data - IP	110
914055	Becs centre à centre série 552, .	272
914057	Dispositif pour mesure de gorge sup. à 50 mm (la paire), .	312
914053	Fixation pour capacité 300-600 mm (la paire), .	209
914054	Fixation pour capacité 1000-2000 mm (la paire), .	214

Accessoires de rechange

Réf.	Description	Prix €.H.T
938882	1 pile SR-44	7



alésage centre à centre



mesure d'entraxe supérieur

Série 552

- La fabrication dans un alliage spécial (structure renforcée de fibre de carbone) permet un gain de poids de 50%.
- Lecture facile grâce aux grands caractères d'affichage.
- Avec sortie de données et fonction Preset pour définir son origine.



552-304-10

Métrique

Réf.	Capacité [mm]	Mesure int. à partir de	Erreurs Max Adm E MPE	Erreurs Max Adm S MPE	Prix €.H.T
552-302-10	0 - 450	20,1 mm	±0,04 mm	±0,04 mm	1.152
552-303-10	0 - 600	20,1 mm	±0,04 mm	±0,04 mm	1.302
552-304-10	0 - 1000	20,1 mm	±0,05 mm	±0,05 mm	1.901
552-305-10	0 - 1500	20,1 mm	±0,09 mm	±0,09 mm	2.418
552-306-10	0 - 2000	20,1 mm	±0,12 mm	±0,12 mm	3.090

Réf.	L [mm]	a [mm]	b [mm]	c [mm]	d [mm]	e [mm]	f [mm]	Poids [g]
552-302-10	640	100	18	41,2	91,8	25	10	715
552-303-10	790	100	18	41,2	91,8	25	10	790
552-304-10	1230	150	24	62,8	113,8	32	10	1760
552-305-10	1740	150	24	62,8	113,8	32	10	2160
552-306-10	2250	150	24	62,8	113,8	32	10	2560

