

Pied à coulisse ABSOLUTE Digimatic type passamètre

Pied à coulisse Digimatic (Série 573)

Le pied à coulisse ABSOLUTE Digimatic type passamètre est doté d'un mécanisme à ressort qui permet une analyse de tolérance (OK/H.T.) rapide et efficace pour les pièces produites en série.

- Ces instruments sont désormais équipés du même type de codeur à induction AOS (Advanced Onsite Sensor) utilisé dans les pieds à coulisse haut de gamme ABS étanches aux liquides de refroidissement.
- Grâce au codeur ABS à induction électromagnétique, ce pied à coulisse peut être utilisé sans avoir à se soucier de la contamination de la surface de la règle pendant les mesures. Le signal de détection n'est pas affecté par la saleté (eau, huile, etc.) sur la surface de la règle.
- Le coulisseau offre un glissement fluide, un fonctionnement stable et un grand confort d'utilisation.
- Hauteur des caractères : 9 mm (afficheur LCD à contraste élevé pour un plus grand confort de lecture)
- Avec le codeur ABS (ABSOLUTE), il n'est plus nécessaire de régler l'origine à chaque mise en marche et il n'y a plus de limite à la vitesse de réponse.
- Durée de vie des piles extra-longue

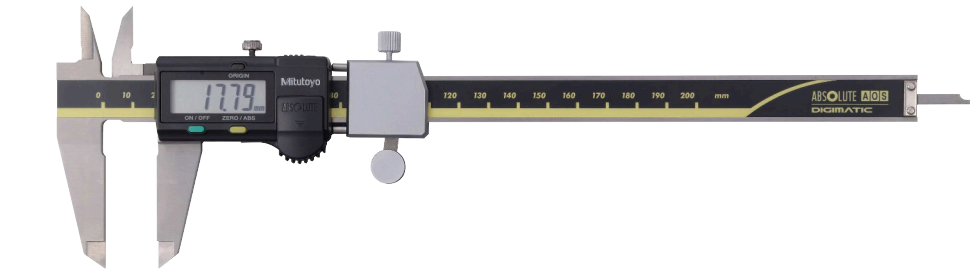
ABSOLUTE®

Fonctions	Pied à coulisse Digimatic (Série 573)
Origine (ABS)	
Marche/Arrêt	
Changement ZERO / ABS	
Alarme batterie faible	
Sortie de données	

Caractéristiques	
Résolution	0,01 mm
Temps de réponse max.	Illimité
Force de mesure	7-14 N
Retraction du bec	2 mm
Affichage	LCD, hauteur des digits 9 mm
Durée de vie la pile	Environ 18 000 heures

Accessoires en option		
Réf.	Description	Prix €H.T
959149	Câble SPC touche Data, 1M	48
959150	Câble SPC touche Data, 2M	57
06AFM380C	Câble SPC USB, 2m, avec bouton Data	124
264-620	U-Wave fit, IP67, Emetteur sans fil	185
264-621	U-Wave TC, buzzer, Emetteur sans fil	185
264-624	U-Wave bluetooth, IP67, Emetteur sans fil	185
264-625	U-Wave bluetooth, Buzzer, Emetteur sans fil	185
02AZF310	Connecteur, U-Wave fit, Étanche	110
959143	Touche HOLD, .	40

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



573-182-30

Métrique

Réf.	Capacité [mm]	Erreur Max Adm E MPE	Erreur Max Adm S MPE	L [mm]	a [mm]	b [mm]	c [mm]	d [mm]	Poids [g]	Prix €H.T
573-181-30	0 - 100	±0,02 mm	±0,04 mm	233	40	21	16,5	16	213	444
573-182-30	0 - 150	±0,02 mm	±0,04 mm	290	50	24,5	20	16	233	504

