# Totalisateurs mécanique

Compteur d'oscillations, de pièces et de nombre de tours Affichage 4 ou 5 digits, bouton de remise à zéro

### H 127, T 127, U 127



H 127 - Compteur d'oscillations

### **Points forts**

- Compteur d'oscillations, de pièces et de nombre de tours
- Additionnant
- Afficheur 4 ou 5 digits
- Remise à zéro par bouton



T 127 - Compteur avec levier

Caractéristiques mécaniques	
Afficheur	Chiffres blancs sur fond noir
Hauteur des digits	4,5 mm
Repositionnement	Remise à zéro par bouton
Température ambiante	0+60 °C
Type de boîtier	Boîtier avec plaque de fixation
Couleur de boîtier	Gris
Dimensions L x H x P	40 x 29 x 27,5 mm
Dimensions de la plaque	40 x 46 mm
Fixation	Plaque avec 2 perçages
Poids	90 g
Matière	Boîtier : Hostaform POM gris Plaque de fixation : acier zingué



U 127 - Compteur de tours

# 22.9.2010 Sous réserve d'erreurs, de modifications techniques.

# Totalisateurs mécanique

Compteur d'oscillations, de pièces et de nombre de tours Affichage 4 ou 5 digits, bouton de remise à zéro

H 127, T 127, U 127

Sens de comptage II

Caractéristiques mécaniques	
H 127	
Fonction	Compteur d'oscillations
Nombre de digits	5 digits
Mode de comptage	Additionnant dans un sens 1 oscillation = 1
Axe d'entraînement	Droite ou gauche, ø4 mm
Course d'oscillation	>38° et <60°
Levier d'oscillation	Position sur l'arbre réglable. Retour automatique à la position de repos.
Fréquence d'oscillation	≤500 oscillations/mn
Plage de mesure	99 999
T 127	
Fonction	Compteur de pièces avec levier
Nombre de digits	4 digits
Mode de comptage	1 action = 1
Axe d'entraînement	Levier de comptage livrable uniquement sur le coté droit
Course d'oscillation	>38° et <60°
Plage de mesure	9999
U 127	
Fonction	Compteur de tours
Nombre de digits	5 digits
Mode de comptage	Additionnant dans un sens, soustrayant dans l'autre sens, 1 tour = 1
Axe d'entraînement	Droite ou gauche, ø4 mm
Vitesse de rotation	≤2000 t/min
Plage de mesure	99 999

# Sens d'oscillation et sens de rotation Axe à droite 154321 Sens de comptage I Sens de comptage II Axe à gauche

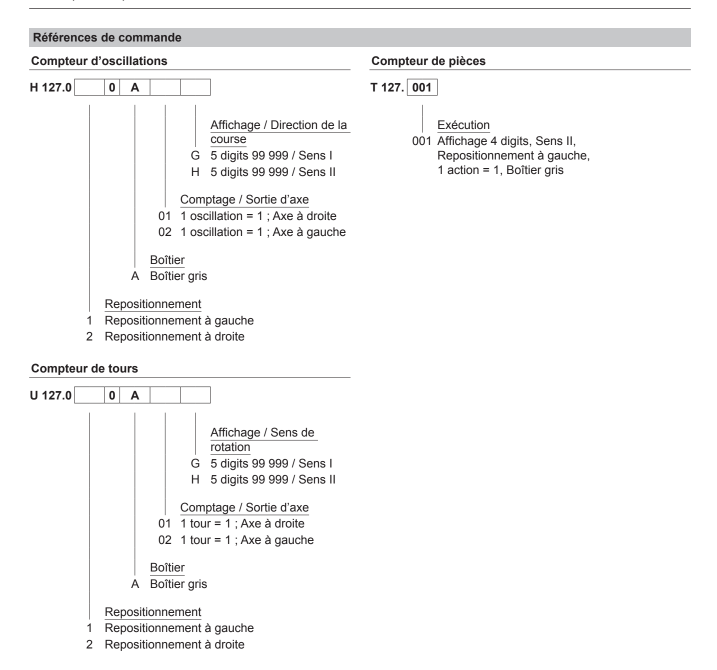
Le bouton de remise à zéro est toujours situé du côté opposé à l'axe.

Sens de comptage I

# Totalisateurs mécanique

Compteur d'oscillations, de pièces et de nombre de tours Affichage 4 ou 5 digits, bouton de remise à zéro

### H 127, T 127, U 127



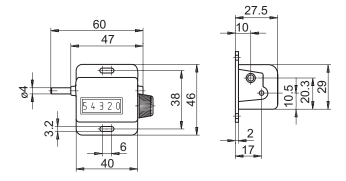
# Totalisateurs mécanique

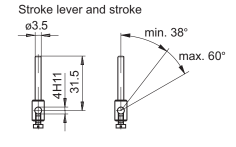
Compteur d'oscillations, de pièces et de nombre de tours Affichage 4 ou 5 digits, bouton de remise à zéro

H 127, T 127, U 127

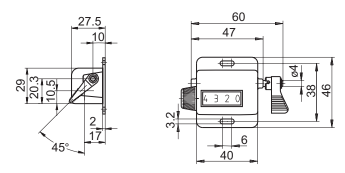
### **Dimension**

### H 127, U 127





### T 127



### Distribué par :

