

56830

SPEEDOMETRE MOTO / QUAD NON MOTORISÉ MONOBLOC



56830-M

SPEEDOMETRE MOTO / QUAD MOTORISÉ MONOBLOC

Les speedomètres 56830 sont destinés à mesurer la vitesse linéaire de la roue d'un véhicule 2, 3 ou 4 roues afin de la comparer à celle indiquée par le compteur de vitesse du véhicule.

La gamme speedomètre moto est dédié aux véhicules 2, 3, 4 roues de la catégorie et se décline en 2 versions principales :

- 1 version motorisée
- 1 version non motorisée



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES	56830	56830-M
	non motorisé	motorisé
Type de châssis	monobloc	
Dimension du génie civil	570 x 300 x 550 mm	
Dimension du banc	540 x 295 x 520	
Vitesse maximale	100 km/h	
Capacité de charge verticale maximale par roue	500 kg	
Capacité de charge verticale maximale par essieu	1 000 kg	
Diamètre des rouleaux	Ø191,5 mm	
Moteur	3 kW 3000 rpm 230/400 Vac Triphasé	
Force de poussée de blocage	environ 4000 N / 6 bars	

VERSIONS	2 roues	3 et 4 roues	
non motorisé	56810	56830	56810 + 56820
motorisé	56810-A	56830-M	56810-M + 56820
type de châssis	monobloc		bibloc