



## Tachimetro manuale, Modello: HTM100M



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	471010 HTM100M
GTIN	2050001774644
Classe articolo	47F

### Descrizione

#### Esecuzione:

Tachimetro manuale meccanico per la misurazione del numero di giri e della velocità superficiale in vari campi d'impiego. Ampio display analogico ben leggibile con blocco dei puntatori tramite pulsanti per il salvataggio dell'ultima misurazione. Funzionamento senza batterie.

#### Uso:

**Misura del numero di giri:** 10 – 10.000 min<sup>-1</sup>,

**Velocità:** 1 – 1000 m/min.

#### Fornitura:

Inclusa rotella (0,1 m) n. art. 471180, puntalino n. art. 471170, puntalino cavo n. art. 471190, prolunga.

#### Nota:

#### Certificazione ATEX disponibile su richiesta:

Tachimetro per impiego in ambienti con atmosfera potenzialmente esplosiva. Certificato per le zone ATEX 1 e 2.

Taratura: I2

Errore max.: ±0,5 %

Volume rotella: 0,1 m

Temperatura di esercizio: 0 - 40 °C

Temperatura di immagazzinamento: -10 - 40 °C

### Descrizione tecnica

Temperatura di esercizio	0 - 40 °C
Temperatura di immagazzinamento	-10 - 40 °C
Volume rotella	0,1 m
Errore max.	±0,5 %
Metrologia	analogico
Taratura	I2
Tipo di prodotto	Tachimetro manuale

## Servizi

Rapporto di taratura Contagiri / Stroboscopio	016600
Marcatura Incisione a laser Modello	018940
Rapporto di taratura Contagiri / Stroboscopio Modello D	027900 D

## Accessori

Puntalino cavo	471190
Puntalino	471170
Rotella di azionamento circonferenza 100 mm	471180