



Analoge handtachometer, Type: HTM100M



Bestelgegevens

Bestelnummer	471010 HTM100M
GTIN	2050001774644
Artikelklasse	47F

Omschrijving

Uitvoering:

Mechanische handtachometer voor het meten van toerental en oppervlaktesnelheid in verschillende toepassingsgebieden. Grote en gemakkelijk leesbare analoge weergave met wijzerblokkering met toetsbediening voor het opslaan van de laatste meting. Werkt zonder batterijen.

Toepassing:

Toerentalmeting: 10 – 10.000 min⁻¹,

snelheid: 1 – 1000 m/min.

Levering:

Inclusief meetwiel (0,1 m) nr. 471180, meetpunt nr. 471170, holle meetpunt nr. 471190, verlengstuk.

Opmerking:

ATEX gecertificeerde uitvoeringen op aanvraag: Tachometer voor de toepassing in omgevingen met een atmosfeer waarin explosies mogelijk zijn. Gecertificeerd voor ATEX zones 1 en 2.

Kalibratie: I2

Maximale afwijking: ±0,5 %

Meetwiel omtrek: 0,1 m

Werktemperatuur: 0 - 40 °C

Opslagtemperatuur: -10 - 40 °C

Technische beschrijving

Werktemperatuur	0 - 40 °C
Opslagtemperatuur	-10 - 40 °C
Meetwiel omtrek	0,1 m
Maximale afwijking	±0,5 %
Meettechniek	analoog
Kalibratie	I2
Producttype	Handtachometer

Dienstverlening

Kalibratie Toerentalmeter / stroboscoop	016600
Merken Laseropschrift Type	018940
Kalibratie Toerentalmeter / stroboscoop Type D	027900 D

Accessoires

Holle meetpunt	471190
Aandrijvingsmeetpunt	471170
Aandrijvingsmeetwiel met een omtrek van 100 mm	471180