

Optisk och kontaktvarvräknare

Art.nr : AC 5103



Beskrivning av artikeln	Optisk och kontaktvarvräknare
Streckkod	3700461411229
Intro	Enheten är en bärbar digital varvräknare för mätning av rotationshastighet. Denna kompakta varvräknare har två mätmetoder: den ena är optisk och därmed beröringsfri, den andra är mekanisk med hjälp av en adapter (3 olika adapterar medföljer).
Texter	<p>CLAS-tachometern fungerar på följande sätt:</p> <ul style="list-style-type: none">- optisk metod: en ljusstråle fokuseras på en reflekterande remsa som är fäst på ett roterande föremål. Strålen reflekteras sedan vid varje passage av remsan, vilket översätts till rotationshastighet. Avståndet mellan enheten och den reflekterande remsan kan vara upp till 600 mm.- Den mekaniska metoden använder en kontaktprob som fästs direkt på rotationsaxeln. Ett mätjul placeras på adaptern för att mäta hastighet eller längd.
Fler produkter	Optisk eller mekanisk mätning
Funktioner	Varvräknaren kan mäta hastigheten på motorer, pumpar, turbiner, centrifuger etc.
Sammansättning	Levereras med 2 reflekterande remsor (SA2404)
Garantitid	2 år
Kraft	1800W
Övriga	Batteridrivna

Pris kod Standardtariff (TN)

Garantiförfarande DIAGNOSTIC

2
WARRANTY



TN

CLAS EQUIPEMENTS
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
Frankrike

Telefon : +33 (0) 4 79 72 62 22
Fax :

Måndag till fredag, kl. 08.00-12.00
och kl. 13.30-17.30 (kl. 16.30 på
fredagar)