

Drehzahlmesser

MOTOMETER

Unsere MOTOMETER Drehzahlmesser

Entdecken Sie die MOTOMETER Drehzahlmesser, die mit einem hochpräzisen Drehspulmesswerk ausgestattet sind, um Ihnen die exakte Motordrehzahl anzuzeigen. Ob Sie einen Diesel- oder Ottomotor fahren, unsere Drehzahlmesser sind vielseitig einsetzbar. Die Eingangssignale stammen dabei zuverlässig von Induktiv- oder Hallgebern, der Lichtmaschine (Klemme W) oder der Zündspule (Klemme 1).

In einem robusten Metallgehäuse gehüllt, bieten unsere Drehzahlmesser maximalen Schutz und Stabilität, um eine lange Lebensdauer zu gewährleisten. Egal, ob Sie auf der Straße oder im Gelände unterwegs sind, verlassen Sie sich auf die Präzision unserer Instrumente.



Möchten Sie mehr über die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten unserer Drehzahlmesser erfahren? Kontaktieren Sie uns noch heute und lassen Sie sich von unseren Experten beraten: [Jetzt kontaktieren](#)

Technische Daten

Frontring:	Dreikant schwarz	Anzeigetoleranz:	2,0 % vom Skalen Endwert über den gesamten Messbereich bei 25 +- 5 °C
Blendring:	schwarz	Beleuchtung:	Glühlampe 24V 2W BA 9S
Zifferblatt:	Grund schwarz, Aufdruck weiß	Elektrischer Anschluss:	Flachstecker A 6,3x0,8 DIN 46248
Zeiger:	rot	Betriebstemperatur:	-20 ... +50 °C
Nabe:	Schwarz	Kennzeichnung:	Teilenummer, Nennspannung, Herstellungsdatum und Anschlussbezeichnung sind am Gehäuse angebracht
Glasscheibe:	Plan		
Gehäuse:	Chromatiert		
Bügel:	Chromatiert		
Rändelmutter:	Chromatiert		
Betriebsspannung:	11 ... 28V		

Entdecken Sie jetzt unsere Drehzahlmesser im MOTOMETER Online Shop

Besuchen Sie den MOTOMETER Online Shop und finden Sie die perfekten Drehzahlmesser für Ihre Anforderungen – jetzt entdecken!