

Display your vision

MOTOMETER

PLUS Line Druckanzeigen

Unsere MOTOMETER Druckanzeigen

Entdecken Sie die Präzision und Zuverlässigkeit der MOTOMETER Druckanzeigen für Fahrzeuge und Maschinen. Unsere mechanischen Druckmesser verwenden ein hochpräzises Messwerk mit Bordonfeder, um den Öl- oder Luftdruck in Ihrem System genau zu erfassen. Jede Anzeige ist in einem robusten Metallgehäuse verpackt, das für maximalen Schutz und Langlebigkeit sorgt.

Wählen Sie aus verschiedenen Ausführungen, um die perfekte Lösung für Ihre Anforderungen zu finden. Verlassen Sie sich auf MOTOMETER, um Ihnen stets genaue und verlässliche Messungen zu liefern. Bereit, Ihre Druckmessung zu optimieren? Dann kontaktieren Sie uns jetzt, um mehr zu erfahren und Ihre Bestellung aufzugeben: [Jetzt kontaktieren](#)



Die Varianten unserer elektrischen Öldruckanzeigen:

Part 1	644 060 1028	644 001 1034	644 001 7007	644 001 7005
Produkt Bild				
Zeichnung	Zeichnung	Zeichnung	Zeichnung	Zeichnung
Messbereich	0 – 10 bar	0 – 10 bar	0 – 10 bar	0 – 10 bar
Spannung	24V	24 V	12 V	24 V
Durchmesser	60 mm	52 mm	52 mm	52 mm
Verwendung	Massefrei		Massefrei	Massefrei
Symbol	Motoröldruck	Motoröldruck	Motoröldruck	Motoröldruck
Widerstand	10 ... 184 Ohm	10 ... 184 Ohm	10 ... 184 Ohm	10 ... 184 Ohm
Link zum Shop	Jetzt entdecken	Jetzt entdecken	Jetzt entdecken	Jetzt entdecken

Entdecken Sie jetzt unsere Betriebsstundenzähler im MOTOMETER Online Shop

Optimieren Sie Ihre Fahrzeugleistung - Besuchen Sie den MOTOMETER Online Shop und finden Sie das perfekte Produkt für Ihre Anforderungen – jetzt entdecken!

Display your vision

MOTOMETER

PLUS Line Druckanzeigen

Part 2	644 060 1026	644 001 7012	644 001 7006	644 001 1033
Produkt Bild				
Zeichnung	Zeichnung	Zeichnung	Zeichnung	Zeichnung
Messbereich	0 – 10 bar	0 – 5 bar	0 – 5 bar	0 – 5 bar
Spannung	24V	24 V	12 V	24 V
Durchmesser	60 mm	52 mm	52 mm	52 mm
Verwendung		Massefrei	Massefrei	
Symbol	Motoröldruck	Motoröldruck	Motoröldruck	Motoröldruck
Widerstand	10 ... 184 Ohm	10 ... 184 Ohm	10 ... 184 Ohm	10 ... 184 Ohm
Link zum Shop	Jetzt entdecken	Jetzt entdecken	Jetzt entdecken	Jetzt entdecken

Widerstandskennlinie

5 bar	
0 bar	10 Ohm
3 bar	116 Ohm
5 bar	184 Ohm

10 bar	
0 bar	10 Ohm
6 bar	124 Ohm
10 bar	184 Ohm

25 bar	
0 bar	10 Ohm
15 bar	125 Ohm
25 bar	184 Ohm

Unser Doppeldruckmesser

Shop Link	Messbereich	Durchmesser	Verwendung	Zeiger	Symbol	Anschlussgewinde	Produkt Zeichnung
634 060 1019	0 – 10 bar	60 mm	Druckluft	rot/weiß	Ohne	M12 x 1,5	Zeichnung

Keines der aufgeführten Produkte passt auf Ihre Anforderungen?

Dann kontaktieren Sie uns jetzt über den nebenstehenden Button, um individuelle Anfragen und spezielle Produktanpassungen zu besprechen.