



Digitale Kraftmessdose, Messbereich: 0-10kN



Bestelldaten

Bestellnummer	479131 0-10
GTIN	4067263130307
Artikelklasse	47F

Beschreibung

Ausführung:

Hydraulischer Kraftaufnehmer mit digitalem Manometer. Durch den robusten, einfachen mechanischen Aufbau ideal für raue Betriebsbedingungen. 4 1/2-stelliges Display mit Hintergrundbeleuchtung zur direkten Anzeige des Kraftwertes ermöglicht optimales Ablesen des Kraftwertes.

Die zusätzliche Graph-Anzeige mit Schleppezigerfunktion zeigt die Tendenz der momentanen Nennlast an. Min. / Max.-Speicher und Tarafunktion sind unabhängig von der Hauptanzeige abrufbar. Für die einfache sowie störungsresistente Datenübertragung verfügt das CPG1200 über eine Micro-USB-Schnittstelle; 3×Befestigungsgewinde M5 im Gehäuseboden.

Vorteil:

Bei bestimmungsgemäßem Einsatz wird eine Dichtheitsgarantie von 5 Jahren gewährt.

Funktion:

IP65: Es besteht Schutz gegen Strahlwasser aus allen Richtungen und Schutz gegen Eindringen von Staub (staubdicht), sowie vollständiger Berührungsschutz.

Lieferumfang:

Inklusive Anzeigeeinheit, 3 Batterien Nr. 081561 Gr. LR6, Kalibrierprotokoll und Transportkoffer.

Technische Beschreibung

Betriebstemperatur	-10 - 50 °C
Höhe Kraftaufnehmer	30 mm
Messbereich	0 - 10 kN
Fehlergrenze	±0,5 vom Messbereichsendwert ±1 Digit %
Ø Kraftaufnehmer	75 mm
IP-Schutzart	IP 65
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081561 LR6
Zifferschrittwert	0,01 kN
Ø Kolben	45 mm
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Anzeige mit Hintergrundbeleuchtung	ja
Messtechnik	digital
Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Verpackung	stabile Box
Produktart	Kraftmessdose