



Digitale Kraftmessdose, Messbereich: 0-320kN



Bestelldaten

Bestellnummer	479130 0-320
GTIN	2050001674753
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 Schleppezeigerfunktion 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

Kolbenfläche	80 cm ²
Messbereich	0 - 320 kN
Zifferschritt看wert	0,1 kN
Höhe Kraftaufnehmer	41 mm
Ø Kraftaufnehmer	138 mm
Betriebstemperatur	-10 - 50 °C
Fehlergrenze	±0,5 vom Messbereichsendwert ±1 Digit %
Ø Kolben	100 mm
Anzahl enthaltener Batterien	2
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081561 LR6
IP-Schutzart	IP 65
Energieversorgung	Netzbetrieben
Display drehbar	300 Grad
Messtechnik	digital
Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Verpackung	stabile Box
Produktart	Kraftmessdose

Zubehör

Alkali-Mangan Batterien Internationale Baugröße LR6	081561 LR6
---	------------