

**Kraftmessdose, Messbereich: 0-0,6kN****Bestelldaten**

Bestellnummer	479100 0-0,6
GTIN	2050001056221
Artikelklasse	47F

Beschreibung**Ausführung:**

Hydraulischer Kraftaufnehmer mit direkt angebautem Manometer, zur statischen und quasistatischen Kraftmessung.

Gehäuse und Kolben in Edelstahl, Druckmessgerät aus Pressmessing mit Schleppzeiger. Schutz gegen Eindringen von Fremdkörpern und Sprühwasser (IP43).

3× Befestigungsgewinde M5 im Gehäuseboden.

Vorteil:

Bei bestimmungsgemäßem Einsatz wird eine Dichtheitsgarantie von 5 Jahren gewährt.

Funktion:

IP43: Es besteht Schutz gegen Sprühwasser, bis 60° gegenüber normaler Betriebslage und Schutz gegen Eindringen von Fremdkörpern mit $\varnothing > 1$ mm, jedoch sollten Werkzeuge und Drähte ferngehalten werden.

Verwendung:

Im Werkzeugmaschinenbau.

Lieferumfang:

Inklusive Anzeigeeinheit, Kalibrierprotokoll und Transportkoffer.

Technische Beschreibung

Höhe Kraftaufnehmer	30 mm
Messbereich	0 - 0,6 kN
Skalenteilungswert	0,02 kN
Kolbenfläche	10 cm ²
Ø Kraftaufnehmer	75 mm
Betriebstemperatur	-10 - 50 °C
Fehlergrenze	±1,6 vom Messbereichsendwert (±2,5 mit Schleppzeiger) %
Ø Kolben	45 mm
IP-Schutzart	IP 43
Messtechnik	analog
Prüfprotokoll	Prüfprotokoll des Herstellers
Verpackung	stabile Box
Produktart	Kraftmessdose