

## PRODUKTDATENBLATT



### Flex Deltaschleifer ODE 2-100 EC 230/CEE

Flex Deltaschleifer ODE 2-100 EC,  
230/CEE 468916

**Art. Nr.:** E96814246    **Abmessungen:** 0,0 x 0,0 x 0,0 mm (L x B x H)

**Web ID:** 968SLFX468916    **Verpackungseinheit:** 1 Stück

**EAN:** 4030293209770    **Mind. Bestellmenge:** 1 Stück

#### Produktdetails

Gewicht: 2,28 kg

Leichter, kompakter Einhand-Deltaschleifer, besonders ergonomisch und vibrationsarm durch spezielle Auswuchtung für ermüdungsfreies und gelenkschonendes Arbeiten

Bürstenloser Motor mit höherem Wirkungsgrad und längerer Lebensdauer

Elektronik: Drehzahlvorwahl in 4 Stufen, Drehzahlkonstanthaltung mittels Tachogenerator, Sanftanlauf, Wiederanlaufsperrung

Materialgerechte Schleifgeschwindigkeit durch elektronische Drehzahleinstellung

Klett-Schleifplatte mit 10-Lochsystem für optimale Absaugung, passend für alle handelsüblichen Schleifmittel

E-Signal Schalter zur einfachen, sicheren Bedienung mit Schnell-Stopp Funktion verhindert ein Nachlaufen der Schleifplatte

Ausgestattet mit Tellerbremse, dadurch entstehen keine Schleifriefen am Werkstück und es entfällt eine teure Nachbearbeitung

Effektive Staubabsaugung durch integrierte Eigenabsaugung für staubfreies Arbeiten mit Filterpatrone

Anschlussmöglichkeit für externe Staubabsaugung mit Ø 27 mm, Antistatik-Saugschlauch SH 27x3,5m AS (445.045)

Schlagfeste Filterpatrone mit wechselbarem PES-Filter erlaubt einfaches Staubentsorgen oder Abreinigen des Filters bei höchster Nutzungsdauer

Gut geeignet für Über-Kopf-Arbeiten.

#### TECHNISCHE DATEN:

Leistungsaufnahme 260 W

Spannung 230 V

Frequenz 50/60 Hz

Hub 2,0 mm

Leerlaufdrehzahl 8000 - 12000 1/min

Leerlaufhubzahl 16000 - 24000 1/min

Schleifplatte Breite 100 mm

Schleifplatte Länge 150 mm

Anschlussdurchmesser Staubabsaugung Ø 27

Kabellänge 4,0 m

Abmessung LxBxH 156 x 90 x 121 mm

Gewicht 1,2 kg

# PRODUKTDATENBLATT

**Lieferumfang**

1× SP 100x150-M (468991) 1× FP EC D27 (486833)

**Downloads zum Artikel**

- GD\_PG\_\$KT-DB-\$KP-ODAC-\$PG-468916.pdf