

Tellerschleifgerät TG 125/E 140W Ø 125 mm - Proxxon 27060

Artikel-Nr.	PX-27060	Hersteller	Proxxon
Hersteller-Nr.	27060	EAN	4006274270602

Das Tellerschleifgerät TG 125/E schleift Holz, Stahl, NE- und Edelmetall sowie Kunststoff mit regelbarer Geschwindigkeit von 250 bis 800 m/min. Der balancierte DC-Motor läuft vibrationsfrei, der Schleifteller misst Ø 125 mm.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	4.128 kg
Ursprungsland	Deutschland



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Das Tellerschleifgerät TG 125/E bearbeitet alle Holzarten, Stahl, NE-Metall, Edelmetall und Kunststoff einschließlich Plexiglas und GFK. Die regelbare Schleifgeschwindigkeit von 250 bis 800 m/min lässt sich auf Material und Aufgabe abstimmen.

- **Regelbare Geschwindigkeit:** 250 bis 800 m/min (entspricht 1.150 bis 3.600 U/min).
- **Vibrationsarmer Lauf:** kräftiger, balancierter DC-Motor.
- **Robustes Gehäuse:** aus glasfaserverstärktem Polyamid.
- **Verstellbarer Tisch:** aus Aluminium, nach unten um 50° und nach oben um 10° schwenkbar, mit Winkelanschlag.
- **Schneller Scheibenwechsel:** plangedrehter Alu-Druckguss-Teller mit Silikonfilm, von dem selbstklebende Scheiben mühelos abgezogen werden; zwei Silikonfilme zum Aufbewahren gebrauchter Scheiben.
- **Staubfreies Arbeiten:** Absaugkanal mit Stutzen zum Anschluss eines Saugers.
- **Flexibler Aufbau:** horizontal mit Tisch oder vertikal montierbar.

Technische Daten

- Spannung 230 V
- Leistung 140 W
- Frequenz 50/60 Hz
- Schleifgeschwindigkeit ca. 250 bis 800 m/min (1.150 bis 3.600 U/min)
- Schleifteller Ø 125 mm
- Tisch 98 x 140 mm
- Schleifhöhe 62,5 mm
- Größe 300 x 140 x 160 mm
- Gewicht ca. 3 kg

Im Lieferumfang: je 2 Schleifscheiben in Korn 80, Korn 150 und Korn 240.

Einsatzbereiche: Modellbau, Feinmechanik, Schmuck- und Werkstattarbeiten mit Holz, Metall und Kunststoff.