

Datenblatt - Hotend 0.4mm gehärtete Düse für Elegoo Neptune 4 Pro

Diese 0.4 mm Hotend Düse aus gehärtetem Stahl wurde speziell für den Elegoo Neptune 4 Pro entwickelt. Sie sorgt für eine präzise Extrusion und unterstützt gleichmäßige Druckergebnisse bei unterschiedlichen Druckmaterialien.

Dank der robusten Ausführung eignet sich die Düse nicht nur für Standardfilamente wie PLA oder PETG, sondern auch für anspruchsvolle abrasive Materialien wie Carbon-Filamente. Der gehärtete Stahl reduziert den Verschleiß und erhöht die Lebensdauer im täglichen 3D-Druckeinsatz.

Durch das Standard-Hotend-Gewinde lässt sich die Düse einfach montieren und sicher im Hotend befestigen. Ideal als Ersatzdüse oder zur Aufrüstung für langlebige und zuverlässige Druckergebnisse.

Anwendungsgebiete

Die Düse eignet sich für alle gängigen 3D-Druck-Anwendungen: Prototypenbau, mechanische Bauteile, Gehäuse und Funktionsteile. Besonders bei Langzeitprojekten oder Seriendruckern mit technischen Filamenten zeigt die gehärtete Ausführung ihre Vorteile durch konstante Druckqualität ohne Durchmesserverschleiß.

Technische Daten

- Düsendurchmesser: 0.4 mm
- Material: Gehärteter Stahl
- Kompatibilität: Elegoo Neptune 4 Pro
- Gewindeanschluss: Standard-Hotend-Gewinde
- Einsatzbereich: PLA, PETG, ABS, ASA, TPU, Carbon-Filamente

Lieferumfang

- 1x Hotend-Düse 0.4mm gehärtet

Eigenschaften

Düsengröße	0.4 mm
Filamentdurchmesser	1.75 mm
Produktart	Hotend
Modellkompatibilität	Elegoo Neptune 4 Pro

Hersteller

MakerMind

EAN

4251755821563

Zolltarifnummer

84779010

Herstellungsland

CN

