



E3D V6 dysza X 0,4 mm - 1,75 mm - 1 szt

Indeks: 552501 Producent: E3D Kod producenta: V6-NOZZLE-4TC-175-400

Cena: **264.40 zł**

Opis

E3D V6 dysza X 0,4 mm - 1,75 mm - 1 szt

Producent: E3D

Odkryj rewolucyjną technologię Dyszy E3D V6 X 0,4 mm - 1,75 mm! Ta nowoczesna i precyzyjna dysza zapewni Ci doskonale wydruki bez względu na rodzaj używanego materiału. Dzięki hartowanej stali narzędziowej i pokryciu WS2, osiągniesz najwyższą jakość w 3D druku.

Dysza X to ostatni element, który Twoja drukarka 3D będzie potrzebowała. Dzięki możliwości drukowania w temperaturze do 500°C, bezproblemowo wydrukujesz nawet najbardziej wymagające projekty. Wybierz jakość i niezawodność marki E3D - lidera w branży drukarek 3D.

Ta wyjątkowa dysza została zaprojektowana z myślą o najnowszych technologiach i potrzebach użytkownika. Dzięki możliwości drukowania każdego materiału od PLA po PEEK wypełniony włóknem węglowym, zyskasz pełną swobodę twórczą i gwarancję doskonałych rezultatów. Innowacyjna Dysza E3D V6 X 0,4 mm - 1,75 mm - bezkompromisowa jakość dla profesjonalistów!

- Dysze V6 są przeznaczone do stosowania z blokiem grzewczym E3D V6. Zmień swój HotEnd, aby drukować małymi otworami dyszy, aby uzyskać drobne szczegóły lub większe otwory dyszy dla bardziej znaczących i mocniejszych wydruków. Mosiężne dysze V6 1,75 mm są w pełni kompatybilne z drukarkami 3D Prusa.
- Dysza X to ostatnia dysza, jakiej Twoja drukarka 3D będzie potrzebna. Są one wykonane z hartowanej stali narzędziowej, następnie niklowane, aby zachować twardość w wysokich temperaturach i pokryte powłoką WS2, aby zapewnić dyszę o zmniejszonych właściwościach klejących. Dysza X została zaprojektowana z myślą o maksymalnej temperaturze 500°C i drukuje każdy materiał do druku*, od PLA po PEEK wypełniony włóknem węglowym, bez zużycia.
- **zawarte komponenty:** E3D Dysza V6 X 0,4 mm - 1,75 mm - 1 szt
- **punkt znaku wypunktowania:** Dysze V6 są przeznaczone do stosowania z blokiem grzewczym E3D V6. Zmień swój HotEnd, aby drukować małymi otworami dyszy, aby uzyskać drobne szczegóły lub większe otwory dyszy dla bardziej znaczących i mocniejszych wydruków. Mosiężne dysze V6 1,75 mm są w pełni kompatybilne z drukarkami 3D Prusa., Dysza X to ostatnia dysza, jakiej Twoja drukarka 3D będzie potrzebna. Są one wykonane z hartowanej stali narzędziowej, następnie niklowane, aby zachować twardość w wysokich temperaturach i pokryte powłoką WS2, aby zapewnić dyszę o zmniejszonych właściwościach klejących. Dysza X została zaprojektowana z myślą o maksymalnej temperaturze 500°C i drukuje każdy materiał do druku*, od PLA po PEEK wypełniony włóknem węglowym, bez zużycia.
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **marka:** E3D
- **poziom opakowania:** unit
- **Liczba przedmiotów:** 1

- **rozmiar:** 0,4 mm
- **numer części:** V6-NOZZLE-4TC-175-400
- **styl:** Pojedynczy
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.01 kilograms
- **producent:** E3D
- **liczba pudełek:** 1
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 5060567866636
- **zalecane węzły przeglądania:** 27007356031
- **nazwa przedmiotu:** E3D V6 dysza X 0,4 mm - 1,75 mm - 1 szt
- **Napięcie:** 0 volts
- **data uruchomienia strony produktu:** 2022-10-14T00:00:01Z

Parametry

Stan

Nowy