



Antinsky PFA Folia Zwalniająca do Drukarki 3D LCD – Phrozen Sonic Mega 8K – 280 x 450 mm

Indeks: 806465 Producent: Xiamen JZCX industry Co.,Ltd Kod producenta: nfep-A-250*450-1p

Cena: **174.30 zł**

Opis

Antinsky nFEP folia zwalniająca PFA do drukarki 3D z żywicy LCD, Phrozen Sonic Mega 8K, 280 x 450 mm

Producent: Xiamen JZCX industry Co.,Ltd

Antinsky nFEP folia zwalniająca PFA to doskonałe rozwiązanie dla drukarek 3D z żywicą LCD, takich jak Phrozen Sonic Mega 8K. Ta wysokiej jakości folia zapewnia szybsze drukowanie i precyzyjne detale. Dzięki zastosowaniu nowoczesnych materiałów, folia Antinsky jest bardziej odporna na ciepło niż tradycyjne nfep, co sprawia, że może pracować stabilnie przez długi czas w wysokich temperaturach. Umożliwia łatwe uwolnienie modelu z żywicą, przy zachowaniu cichego procesu uwalniania.

Filmy ACF Antinsky charakteryzują się do 96% przepuszczalnością światła, co sprawia, że wydruki są bardziej szczegółowe i wykwinne. Folia jest kompatybilna z różnymi modelami drukarek 3D LCD, takimi jak Phrozen Sonic Mega 8K i Anycubic M3 MAX. Dzięki niezależnemu opakowaniu dla każdej folii nfep, przechowywanie jest wygodne i bezpieczne.

Antinsky nFEP folia zwalniająca PFA to idealne rozwiązanie dla entuzjastów druku 3D, którzy cenią sobie jakość i precyzję. Odpowiednio zaprojektowana folia zapewnia szybką i skuteczną pracę przy tworzeniu wysokiej jakości modeli. Niezawodność i łatwość użycia sprawiają, że jest to niezbędny dodatek do Twojej drukarki 3D. Wybierz Antinsky nFEP folię i unikaj problemów z uwalnianiem modeli!

- Nazwa produktu: folia A3 Antinsky acf (dla Mega 8K/450 x 280 mm). Waga: 170 g
- Filmy ACF Antinsky są modernizowane z nfep, siła uwalniania jest mniejsza niż nfep. Umożliwia szybsze drukowanie. Po wydrukowaniu wzoru wystarczy wyczyścić folię i będziesz gotowy do następnego projektu druku. Ponadto Antinsky przygotowuje niezależne opakowanie dla każdego nfep, aby ułatwić przechowywanie
- Do 96% przepuszczalności światła, dzięki czemu model druku jest bardziej szczegółowy i wykwinny.
- 2. Większa odporność na ciepło niż NFEP, zdolna do stabilnej pracy przez długi czas w temperaturze 260°C, temperatura topnienia wynosi 305°C.
- 3. W porównaniu z nFEP siła uwalniania jest mniejsza, dzięki czemu model z żywicą można szybciej uwolnić, a dźwięk uwalniania folii podczas druku jest również cichszy
- Odpowiednie modele: do drukarki 3D LCD z żywicy Phrozen Sonic Mega 8K, transformer, Anycubic M3 MAX

- **kolor:** Claire
- **zawarte komponenty:** ACF
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.168 kilograms
- **producent:** Xiamen JZCX industry Co.,Ltd
- **waga przedmiotu:** 170 grams

- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 0768472983619, 768472983619
- **zalecane węzły przeglądamia:** 27007357031
- **punkt znaku wypunktowania:** Nazwa produktu: folia A3 Antinsky acf (dla Mega 8K/450 x 280 mm). Waga: 170 g, Filmy ACF Antinsky są modernizowane z nfep, siła uwalniania jest mniejsza niż nfep. Umożliwia szybsze drukowanie. Po wydrukowaniu wzoru wystarczy wyczyścić folię i będziesz gotowy do następnego projektu druku. Ponadto Antinsky przygotowuje niezależne opakowanie dla każdego nfep, aby ułatwić przechowywanie, Do 96% przepuszczalności światła, dzięki czemu model druku jest bardziej szczegółowy i wykwinny., 2. Większa odporność na ciepło niż NFEP, zdolna do stabilnej pracy przez długi czas w temperaturze 260°C, temperatura topnienia wynosi 305°C., 3. W porównaniu z nFEP siła uwalniania jest mniejsza, dzięki czemu model z żywicą można szybciej uwolnić, a dźwięk uwalniania folii podczas druku jest również cichszy, Odpowiednie modele: do drukarki 3D LCD z żywicy Phrozen Sonic Mega 8K, transformer, Anycubic M3 MAX
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **numer modelu:** nfep-A-250*450-1p
- **Opis produktu:** Rodzina filmowa Antinsky 200 x 140 mm PFA (NFEP): dla Phrozen Sonic Mini 4K, Sonic 4K 2022, Photon Mono, Elegoo Mars 2 160 x 235 mm 1 PFA (NFEP): dla Phrozen Sonic Mini 8K, Antinsky M3, Elegoo Mar3. 200 x 280 mm PFA (NFEP): dla Phrozen Sonic Mighty 4K, Sonic XL 4K, ANYCUBIC Photon Mono X, M3PLUS, Elegoo Saturn 220 x 310 mm, 1 PFA (NFEP): Phrozen Sonic Mighty 8K 25,4 cm. 280 x 450 mm. 1 PFA (NFEP): do drukarki 3D z żywicy LCD Phrozen Sonic Mega 8K, transformer, Anycubic M3 MAX 280 x 450 mm. 1 ACF: do drukarki 3D LCD Phrozen Sonic Mega 8K, transformer, Anycubic M3 MAX
- **marka:** Antinsky
- **kompatybilny materiał:** Żywica
- **nazwa przedmiotu:** Antinsky nFEP folia zwalnająca PFA do drukarki 3D z żywicy LCD, Phrozen Sonic Mega 8K, 280 x 450 mm
- **data uruchomienia strony produktu:** 2022-07-27T01:15:19.092Z
- **Liczba przedmiotów:** 20
- **materiał:** Żywica poliwęglanowa
- **numer części:** nfep-A-250*450-1p

Parametry

Wymiary	280 x 450 mm
Przepuszczalność światła	96%
Odporność na temperaturę	260°C
Temperatura topnienia	305°C
Waga	170 g

Zdjęcia



ACF film for Resin 3d printer



www.antinsky.net

