



PrimaCreator FlexPlate PEI powlekany proszkowo 220 x 220 mm

Indeks: **308218** Producent: **PrimaCreator** Kod producenta: **PC-FPPC-220/220**

Cena: **191.54 zł**

Opis

PrimaCreator FlexPlate PEI powlekany proszkowo 220 x 220 mm

Producent: PrimaCreator

- PEI powlekany proszkowo Flexplate to idealna powierzchnia do drukowania, jest bardzo trwała i łatwa w obsłudze. A co najważniejsze, dzięki elastycznej płycie Twoje nadruki będą bardzo łatwe do usunięcia. Wystarczy lekko zagiąć, a nadruk od razu się odklei.
- PrimaCreator PEI powlekany proszkowo FlexPlate opiera się na rdzeniu ferrit, który jest znacznie bardziej odporny na ciepło niż magnesy neodymowe. Ta płyta FlexPlate bez problemu wytrzymuje temperatury do 130°C, dzięki czemu można jej używać nawet z tworzywa ABS.
- PEI Ultem (Polieterimid) firmy PrimaCreator to wielokrotnego użytku, stosunkowo bezobsługowa powierzchnia do budowy zarówno ABS (z podgrzewanym łóżkiem), jak i PLA (ciepła lub zimna), inne materiały, takie jak metal, drewno, PETG, ABS+ i wiele innych, również działają dobrze.
- Nie wymaga żadnych dodatkowych klejów, takich jak klej lub taśma. PEI jest atrakcyjny ze względu na warunki "nieprzygotowania powierzchni", które sprawiają, że jest wygodny w użyciu. Ponadto drukowanie na PEI nie wymaga żadnych tratw podtrzymujących, ponieważ części bez problemu przylegają bezpośrednio do powierzchni.

- **zawarte komponenty:** 1 x PrimaCreator FlexPlate powlekany proszkowo PEI 220 x 220 mm
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.535 kilograms
- **producent:** PrimaCreator
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 7340002117850
- **zalecane węzły przeglądania:** 20773349031
- **punkt znaku wypunktowania:** PEI powlekany proszkowo Flexplate to idealna powierzchnia do drukowania, jest bardzo trwała i łatwa w obsłudze. A co najważniejsze, dzięki elastycznej płycie Twoje nadruki będą bardzo łatwe do usunięcia. Wystarczy lekko zagiąć, a nadruk od razu się odklei., PrimaCreator PEI powlekany proszkowo FlexPlate opiera się na rdzeniu ferrit, który jest znacznie bardziej odporny na ciepło niż magnesy neodymowe. Ta płyta FlexPlate bez problemu wytrzymuje temperatury do 130°C, dzięki czemu można jej używać nawet z tworzywa ABS., PEI Ultem (Polieterimid) firmy PrimaCreator to wielokrotnego użytku, stosunkowo bezobsługowa powierzchnia do budowy zarówno ABS (z podgrzewanym łóżkiem), jak i PLA (ciepła lub zimna), inne materiały, takie jak metal, drewno, PETG, ABS+ i wiele innych, również działają dobrze., Nie wymaga żadnych dodatkowych klejów, takich jak klej lub taśma. PEI jest atrakcyjny ze względu na warunki "nieprzygotowania powierzchni", które sprawiają, że jest wygodny w użyciu. Ponadto drukowanie na PEI nie wymaga żadnych tratw podtrzymujących, ponieważ części bez problemu przylegają bezpośrednio do powierzchni.
- **ilość sztuk w opakowaniu** 1
- **numer modelu:** PC-FPPC-220/220
- **marka:** PrimaCreator
- **nazwa przedmiotu:** PrimaCreator FlexPlate PEI powlekany proszkowo 220 x 220 mm

- poziom opakowania: unit
- data uruchomienia strony produktu: 2021-01-18T20:43:05.717Z
- Liczba przedmiotów: 1
- numer części: PC-FPPC-220/220

Parametry

Stan

Nowy