



Bessey Element napinający z stałym wylotem TW28 300/120 (uchwyt z tworzywa sztucznego 2K)

Indeks: 320489 Producent: Bessey Kod producenta: TW28-30-12-2K

Cena: **293.97 zł**

Opis

Bessey Element napinający z stałym wylotem TW28 300/120 (uchwyt z tworzywa sztucznego 2K)

Producent: Bessey

- TW16: Siła mocowania do 3000 N, TW28: siła mocowania do 5000 N
- Dokładne pozycjonowanie, indywidualne napinanie
- Udoskonalony profil i uchwyt ślizgowy zapewniają sprężyste i elastyczne napinanie
- Różne wersje:
- Wysokiej jakości 2-komponentowy uchwyt z tworzywa sztucznego oraz uchwyt z zaokrąglonymi końcami – każdy z gładko pracującym trapezowym wrzecionem z gwintem i wymienną płytką dociskową bez użycia narzędzi
- **zawarte komponenty:** Element napinający
- **waga przedmiotu:** 1.323 pounds
- **Nazwa modelu:** Element mocujący z stałym wylotem TW28
- **punkt znaku wypunktowania:** TW16: Siła mocowania do 3000 N, TW28: siła mocowania do 5000 N, Dokładne pozycjonowanie, indywidualne napinanie, Udoskonalony profil i uchwyt ślizgowy zapewniają sprężyste i elastyczne napinanie, Różne wersje:, Wysokiej jakości 2-komponentowy uchwyt z tworzywa sztucznego oraz uchwyt z zaokrąglonymi końcami – każdy z gładko pracującym trapezowym wrzecionem z gwintem i wymienną płytką dociskową bez użycia narzędzi
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **marka:** Bessey
- **rodzaj wygaśnięcia produktu:** Does Not Expire
- **poziom opakowania:** unit
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **rozmiar:** Rozmiar
- **okres przydatności do spożycia fc:** 999 days
- **numer części:** TW28-30-12-2K
- **kolor:** kolor
- **nazwa typu elementu:** Element napinający
- **waga opakowania przedmiotu:** 1.69 kilograms
- **producent:** Bessey
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 4008158036816, 04008158036816
- **zalecane węzły przeglądania:** 20785613031
- **numer modelu:** TW28-30-12-2K
- **nazwa przedmiotu:** Bessey Element napinający z stałym wylotem TW28 300/120 (uchwyt z tworzywa sztucznego 2K)
- **data premiery:** 2017-09-12T00:00:01Z
- **data uruchomienia strony produktu:** 2020-09-28T06:46:51.084Z

- **materiał:** stal tworzywo sztuczne

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia

