

Informacje o produkcie

92 69 84

Pincety z tworzywa sztucznego



- Pęseta z tworzywa sztucznego jednorazowego użytku dla sektora chemicznego, farmaceutycznego lub kosmetycznego, przemysłu spożywczego i zastosowań naukowych; idealna do chwytania, przytrzymywania i przenoszenia małych obiektów, takich jak drobne tkanki, małe przedmioty lub próbki stałe
- Pęseta jednorazowa (czerwona): wykonana w 30% z tworzywa sztucznego wzmocnionego włóknem szklanym dla zapewnienia wysokiej wytrzymałości i elastyczności
- Pęsety jednorazowe z tworzywa sztucznego charakteryzują się wysoką odpornością na temperaturę i doskonałą odpornością chemiczną
- Rowkowane uchwyty zapewniają optymalną, bezpieczną i precyzyjną obsługę; z wewnętrznie ząbkowanymi końcówkami i wyjątkowo szeroką powierzchnią zacisku



Ogólna	
Nr art.	92 69 84
EAN	4003773054948
Materiał	Tworzywo sztuczne
Powierzchnie chwytające	Powierzchnie chwytające ząbkowane
Waga	5 g
Wymiary	129 x 13 x 33 mm
Zasługę na REACH	nie zawiera SVHC
Zgodny z RoHS	nie dotyczy
Atrybuty techniczne	
Powierzchnia	matowe
Wersja	prosta
Szerokość końcówki (A)	2 mm
Szerokość końcówki (B)	3 mm
Wersja końcówka pincety	tępa
Odporność na korozję	tak
Odporność na kwasy	bardzo dobry
Testowana ESD	nie
izolowane wg VDE	nie
Branże	Przemysł
Magnetyczna	niemagnetyzowalne (100%)
Zachowanie	izolowane

Zastrzeżenie zmian technicznych i błędów

