

## Informações do produto

# 92 69 84

### Pinça de plástico

- Pinças descartáveis de plástico para os setores químico, farmacêutico ou cosmético, para a indústria alimentícia e para uso científico; ideal para agarrar, segurar e mover pequenos objetos, como tecidos finos, pequenos itens ou amostras sólidas
- Somente as pinças descartáveis (vermelho): feitas de plástico reforçado com 30% de fibra de vidro para alta resistência e flexibilidade
- As pinças descartáveis de plástico são caracterizadas pela resistência a altas temperaturas e excelente resistência química
- Os cabos ranhurados garantem o manuseio ideal com segurança e precisão; pontas com dentes internos e uma área de fixação particularmente ampla



Geral	
Artigo nº	92 69 84
EAN	4003773054948
Material	plástico
Superfícies de agarrar	Superfícies de prensão dentadas
Peso	5 g
Dimensões	129 x 13 x 33 mm
REACH compatível	não contém SVHC
Compatível com RoHS	não se aplica
Características técnicas	
Superfície	fosco
Versão	reto
Largura das pontas (A)	2 mm
Largura das pontas (B)	3 mm
Versão ponta de pinça	truncada
Resistente à corrosão	sim
Resistência aos ácidos	muito bom
Testada de ES	não
Testado de VDE	não
Sectores	Indústria
Magnética	não magnetizável (100%)
Comportamento	isolado

*Sujeito a alterações técnicas e erros*

