

## Informações do produto

**92 52 23**

### Pinça universal

- Pinças universais são adequadas para aplicações de padrões exigentes e tarefas de precisão
- Ampla gama de designs: retos, angulares, superfícies para agarrar com cabos lisos ou serrilhados, com pontas de agulha, pontas estreitas ou em ângulo reto, bem como diversos comprimentos
- Para a indústria eletrônica, relojoeiros e joalheiros
- Aço inoxidável de alta qualidade: extremamente robusto e ótima resistência a corrosão contra uma variedade de ambientes atmosféricos e muitos materiais corrosivos



Geral	
Artigo nº	92 52 23
EAN	4003773054894
Material	Aço em cromo-níquel, inoxidável, antimagnético, resistente aos ácidos
Superfícies de agarrar	Superfícies de preensão lisas
Peso	16 g
Dimensões	118 x 10 x 10 mm
REACH compatível	não contém SVHC
Compatível com RoHS	não se aplica
Características técnicas	
Superfície	fosco
Versão	reto
Largura das pontas (A)	0,3 mm
Largura das pontas (B)	2 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 (80%)

Sujeito a alterações técnicas e erros

