ULTRA FINE PINZETTEN





▶ ULTRA FINE Pinzetten

Für präzise Greif-, Halte, und Positionierarbeiten in Laboren, an Prüfeinrichtungen vor allem unter dem Mikroskop. Mit einem Spitzenmaß von 0,2 mm bei einer Toleranz von +/-0,05, können sogar Roboter damit ausgestattet werden (pick-and-place), da eine wiederholgenaue Einstellung ermöglicht werden kann.

Gefertigt aus antimagnetischen, rostfreien- und säurebeständigen Edelstahl, reflektionsfrei matt feinpoliert. Die ableitfähige ESD-Beschichtung erzielt einen Ableitwiderstand von 10^6 - 10^9 Ohm.

Folgende Ausführungen stehen zur Auswahl, Angaben in mm:

| ArtNr. | ArtNr. | Form | Kurzbezeichnung | Ausführung | Material | Gesamt- länge | Gewicht g |
|----------|-------------|------|-------------------------------|--|-----------|------------------|--------------|
| 5-049-UF | 5-049-UF-13 | 4 | SMD Pinzette ULTRA FINE | gerade, sehr fein, abgesetzte lange Spitzen ca. 20 mm | Edelstahl | 110 | 15 |
| 5-051-UF | 5-051-UF-13 | 2 | SMD Pinzette ULTRA FINE | gerade spitz, schmal zulaufend ca. 30 mm | Edelstahl | 120 | 15 |
| 5-052-UF | 5-052-UF-13 | 5b | SMD Pinzette ULTRA FINE | 30° abgewinkelte sehr fein, abgesetzte lange Spitzen ca. 25 mm | Edelstahl | 110 | 15 |
| 5-055-UF | 5-055-UF-13 | 7a | SMD Pinzette ULTRA FINE | 40° sichelförmig gebogen, super spitz ca. 35 mm | Edelstahl | 120 | 15 |
| 5-072-UF | 5-072-UF-13 | 3с | Universal Pinzette ULTRA FINE | leichte Ausführung, stabile feine Spitze, mittlere Länge | Edelstahl | 110 | 11 |
| 5-078-UF | 5-078-UF-13 | PSF | Universal Pinzette ULTRA FINE | spitz zulaufend 1,0 mm breite Spitze | Edelstahl | 130 | 20 |



ULTRA FINE PINZETTEN SETS

▶ 5-070-UF



SMD Pinzetten Satz ULTRA FINE 6-tlg.

in einer Einstecktasche (Kunstleder) Inhalt: 5-049-UF, 5-051-UF, 5-052-UF, 5-072-UF, 5-078-UF

Gewicht: 150 g

▶ 5-070-UF-13



ESD SMD Pinzetten Satz ULTRA FINE 6-tlg.

in einer Einstecktasche (Kunstleder) Inhalt: 5-049-UF-13, 5-051-UF-13, 5-052-UF-13, 5-055-UF-13, 5-072-UF-13, 5-078-UF-13

Gewicht: 150 g







5-070-UF-!3

TITAN PINZETTEN



▶ TITAN Pinzetten

Pinzetten aus Titan-Material sind antimagnetisch, korrosionsbeständig, säure- und chemikalienresistent, antibakteriell, gut leitfähig, blendfrei, lötzinnabweisend, hitzebeständig (Schmelzpunkt bei 1677°C), matt poliert

Folgende Ausführungen stehen zur Auswahl, Angaben in mm:

| ArtNr. | Kurzbezeichnung | Form | Ausführung | Material | Gesamt- länge | Gewicht g |
|----------|----------------------------|------|--|----------|------------------|--------------|
| 5-031 | TITAN Pinzetten | 5 | gerade, sehr fein, abgesetzte lange Spitzen | Titan | 110 | 9 |
| 5-035 | TITAN Pinzetten | 3 | leichte Ausführung, schmal zulaufend, feine Spitze | Titan | 120 | 9 |
| 5-036 | TITAN Anatomische Pinzette | 40 | lang, gerade, runde Spitze gezahnt | Titan | 145 | 15 |
| 5-037 | TITAN Anatomische Pinzette | 22b | lang, mit Führungsstift, gebogen, feine Spitze gezahnt | Titan | 150 | 12 |
| 5-051-Ti | TITAN Pinzetten | 2 | gerade spitz, schmal zulaufend ca. 30 mm | Titan | 125 | 10 |
| 5-055-Ti | TITAN Pinzetten | 7a | 40° sichelförmig gebogen, super spitz ca. 35 mm | Titan | 125 | 10 |
| 5-059-Ti | TITAN Pinzetten | 2a | gerade, abgerundete Spitzen 2,0 mm breit | Titan | 125 | 10 |
| 5-078-Ti | TITAN Pinzetten | PSF | spitz zulaufend 1,0 mm breite Spitze | Titan | 130 | 10 |

5-030

▶ 5-030-A



TITAN Pinzetten Satz 3-tlg.

in einer Einstecktasche (Kunstleder) Inhalt: 5-031, 5-036, 5-037 Gewicht: 70 g

TITAN Pinzetten Satz 3-tlg.

in einer Einstecktasche (Kunstleder) Inhalt: 5-051-Ti, 5-055-Ti, 5-059-Ti Gewicht: 55 g



22b

5-031 / 5-051

TITAN

5/2





5-030