

SCHEREN UND MESSER

► 5-310

Schere abgerundet

glatte Präzisionsschneiden, Schneidenlänge 45 mm
Material Qualitätsstahl, rostfrei.
Gesamtlänge: 130 mm, Gewicht: 55 g



5-310

► 5-310-13

NEU

ESD Schere abgerundet, ableitfähig

Material Qualitätsstahl, rostfrei, Schneidenlänge 45 mm
Beschichtung ableitfähig zwischen 10^6 - 10^9 Ohm
Gesamtlänge: 130 mm, Gewicht: 58 g



5-310-13

► 5-352

ESD Schere mit ableitfähigen Griffen

Material Edelstahl, Schneidenlänge 80 mm, Griff ableitfähig zwischen 10^6 - 10^9 Ohm
ESD Arbeitsplatz geeignet
Gesamtlänge: 180 mm, Gewicht: 55 g



5-352

► 5-353

Keramik Schere mit Kunststoffgriffen

Keramik-Schneiden, z. B. für Kevlar und Aramidfasern, antistatisch und elektrisch isolierend,
schwarze glasfaserverstärkte Kunststoffgriffe, Schneidenlänge 75 mm
Gesamtlänge: 190 mm, Gewicht 80 g



5-353

► 5-515

NEU

Cuttermesser

Klingen aus rostfreiem Spezialstahl 9 mm, Klingestreifen nachstell- und abbrechbar.
Material Gehäuse aus Metall, pulverbeschichtet, Ersatzklingen (VE 10) Art.-Nr. 5-517
Gesamtlänge 140 mm, Gewicht 10 g



5-515

► 5-517

NEU

Cuttermesser

Klingen aus rostfreiem Spezialstahl 18 mm, Klingestreifen nachstell- und abbrechbar.
Gehäuse aus Kunststoff, Ersatzklingen (VE 10) Art.-Nr. 5-518
Gesamtlänge: 160 mm, Gewicht: 55 g



5-517

► 5-519

ESD Cuttermesser ableitfähig

Klingen aus rostfreiem Spezialstahl 18 mm, Klingestreifen nachstell- und abbrechbar.
Zum Schneiden und Trennen von sämtlichen Materialien für den ESD Arbeitsplatz geeignet.
Gehäuse aus ABS (Kunststoff) Oberflächenwiderstand: 10^6 - 10^9 Ohm,
Ersatzklingen (VE 10) Art.-Nr. 5-518
Gesamtlänge: 140 mm, Gewicht: 39 g



5-519

► 2-102

NEU

Satz Skalpellgriff mit 5 Klingen

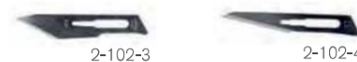
Gesamtlänge: 125 mm, Gewicht: 3 g

Art.-Nr.	Inhalt	Art.-Nr.	Inhalt
2-102-1	Skalpellgriff	2-102-4	Klinge Nr. 11 (5 x 42 mm)
2-102-2	Klinge Nr. 10 (7 x 42 mm)	2-102-5	Klinge Nr. 12 (6 x 40 mm)
2-102-3	Klinge Nr. 10 A (8 x 42 mm)	2-102-6	Klinge Nr. 13 (7 x 42 mm)



2-102-2

2-102-1



2-102-3

2-102-4



2-102-5

2-102-6