

SPANNFIX – FUSSTEILE

S. 32

ESD-Zubehör



Die variablen SPANNFIX-Fußteile ermöglichen eine nach allen Richtungen exakte und sichere Positionierung z. B. von Sensoren, Messgeräten, Monitoren und Überwachungskameras. **Der Neigungswinkel beträgt $\pm 45^\circ$.** Die ESD-Ausführungen haben eine ableitende schwarze Oberfläche mit einem **Ableitwiderstand zwischen 10^7 und 10^8 Ohm** und einen 10 mm- Erdungsdruckknopf auf der Rückseite.

► SPANNFIX-Basis mit Kugelgelenk und Gewindezapfen M12 x 1,5 zum ANKLEMMEN

- 9-251 Farbe dunkelgrau metallic, Oberfläche Struktur
- 9-251 ESD Farbe ESD schwarz, Oberfläche glatt, seidenglanz
- 9-251 SW Farb schwarz, Oberfläche Struktur fein, matt
Gewindezapfen mit selbstsichernder Mutter: M 12 x 1,5
Gewindezapfenlänge: 12 mm
Gewicht: 940 g | Maße zur Orientierung: 220 x 170 x 75 mm



9-251

9-251 ESD

► SPANNFIX-Basis mit Kugelgelenk und Gewindezapfen zum AUFSCHRAUBEN

- 9-261 Farbe dunkelgrau metallic, Oberfläche Struktur
- 9-261 SW Farbe schwarz, Oberfläche Struktur fein, matt
- 9-261 ESD Farbe ESD schwarz, Oberfläche glatt, seidenglanz
Größe der Grundplatte: 150 x 105 mm
Gewindezapfen mit selbstsichernder Mutter: M 12 x 1,5
Gewindezapfenlänge: 12 mm
Durchgangslöcher: \varnothing 9 mm
Gewicht: 800 g | Maße zur Orientierung: 90 x 180 x 110 mm



9-261

9-261 SW

- 9-262 Farbe dunkelgrau metallic, Oberfläche Struktur
- 9-262 SW Farbe schwarz, Oberfläche Struktur fein, matt
Größe der Grundplatte: 150 x 105 mm
Gewindezapfen mit selbstsichernder Mutter: M12 x 1,5
Gewindezapfenlänge, **extralang: 25 mm**
Aufnahmefläche: \varnothing 40 mm
Durchgangslöcher: \varnothing 9 mm
Gewicht: 850 g | Maße zur Orientierung: 110 x 180 x 110 mm



9-262

9-262 SW

- 9-281 Farbe dunkelgrau metallic, Oberfläche Struktur
- 9-281 SW Farbe schwarz, Oberfläche Struktur fein, matt
- 9-281 ESD Farbe ESD schwarz, Oberfläche glatt, seidenglanz
Größe der Grundplatte: 110 x 72 mm
Größe der Bohrungen: \varnothing 6 mm
Gewindezapfen mit selbstsichernder Mutter: M12 x 1,5
Gewindezapfenlänge: 12 mm
Gewicht: 650 g | Maße zur Orientierung: 80 x 170 x 75 mm



9-281

9-281 SW

► SPANNFIX-Basis mit Kugelgelenk und Gewindezapfen mit MAGNETFÜSSEN

NEU

- 9-284 SW Farbe schwarz, Oberfläche Struktur fein, matt
Größe der Grundplatte: 110 x 72 mm
Größe der Magnete: \varnothing 20 mm
Gewindezapfen mit selbstsichernder Mutter: M12 x 1,5
Gewindezapfenlänge: 12 mm
Haltekraft mit Kunststoffkappen (ohne Kappen): 15 Kg (32 Kg)
Scherkraft mit Kunststoffkappen (ohne Kappen): 7 Kg (15 Kg)
Gewicht: 750 g | Maße zur Orientierung: 80 x 170 x 75 mm



9-284 SW

SPANNFIX – KOPFTEILE

Unterschiedliche SPANNFIX-Kopfteile können mit den Basisteilen über eine Schraubverbindung M12 x 1,5 kombiniert und verbunden werden.

▶ SPANNFIX-Kopf zum Aufschrauben

9-252	Farbe dunkelgrau metallic, Oberfläche Struktur
9-252 ESD	Farbe ESD schwarz, Oberfläche glatt, seidenglanz
	Spanndruck: 1470 N
	Spannweite: 70 mm
	Spanntiefe: 38 mm
	Backenbreite: 50 mm
	Gewicht: 560 g Maße zur Orientierung: 180 x 70 x 50 mm



9-252



9-252 ESD



▶ 9-253 ESD

ESD Platinenhalterung zum Aufschrauben (M12 x 1,5) ableitfähig

Kunststoffteile ESD, Stahlteile vernickelt
Aufnahme: fester Klemmsitz durch eingebaute Federung
Spannweite: bis 270 mm
Höhe Aufnahmestäbe: 70 mm
Gewicht: 280 g | Maße zur Orientierung: 310 x 120 x 30 mm



9-253 ESD



▶ 9-254

Universal-Spannplatte SPANNFIX zum Aufschrauben (M12 x 1,5)

Farbe dunkelgrau metallic, Oberfläche Struktur
Schlitze ausgearbeitet für gängige Normschrauben zum Aufbau von Prototypen oder zum Halten von z.B. Tuner, Zeilentrafo etc.
Gewicht: 95 g



9-254

▶ 9-255 ESD

ESD Winkeladapter SPANNFIX zum Aufschrauben (M12 x 1,5) ableitfähig

Farbe ESD-schwarz, Oberfläche glatt, seidenglanz
zur Erweiterung des Wendekreises beim Einsatz von Art.-Nr. 9-253
Gewicht: 95 g



9-255 ESD



▶ 9-256

Abdeckplatte SPANNFIX Zubehör für 9-253 ESD, leitfähig

Oberfläche verchromt, Kunststoff und ESD Schaum
Größe der Abdeckplatte: 240 x 130 mm
Bauelemente verschiedener Größen werden durch den leitfähigen Schaum von 20 mm so angedrückt, dass nach dem Wenden der Platinenhalterung ein Verlöten arbeitsgerecht möglich ist.
Gewicht: 260 g | Gesamtaße zur Orientierung: 280 x 130 x 20 mm



9-256



9-257 ESD

▶ 9-257 ESD

ESD Schnellwende-Vorrichtung SPANNFIX Zubehör für 9-253, ableitfähig

Farbe: ESD-schwarz, Oberfläche: glatt, seidenglanz
mit fest verbundenem Winkeladapter, ermöglicht blitzschnelle Drehung der Platinenhalterung mit Platine und Abdeckplatte um 180°
Gewicht: 270 g