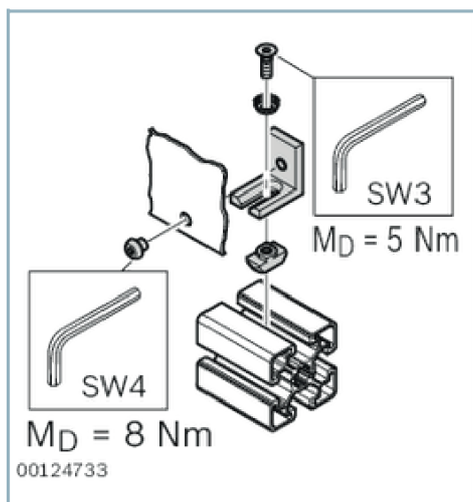


Equipo de puesta a tierra

- Cable de tierra
- Anillo amortiguador
- Solución potencial
- Alfombrilla de inserción disipativa



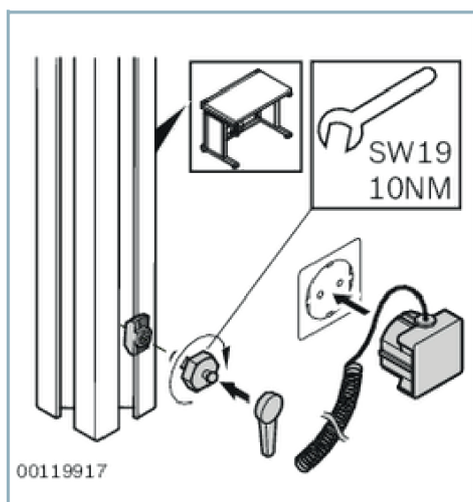
Juego de puesta a tierra

- Para puesta a tierra definida de estaciones de trabajo ESD
- Resistencia de fuga (R) = $1 \times 10^6 \Omega$

cable de tierra

- Para crear rutas de descarga definidas entre los perfiles de los puntales para proteger los componentes sensibles a ESD
 - Longitud cuando está extendida 1200 mm
- ### anillo amortiguador

- Aísla los racks de los suelos conductores, protege los suelos y evita la transmisión de vibraciones



Descripción del Producto

- Para la puesta a tierra definida de elementos superficiales, como pantallas.

Alfombrilla de inserción disipativa

- Para proteger contra componentes sensibles a ESD
- Para una conexión segura y conductora con niveles de material ESD, por ejemplo, recomendamos cinta de cobre

- Resistencia de fuga (R) = $10^4 \dots 10^9 \Omega$

Correa para la muñeca

- Muñequera con pieza de conexión para la puesta a tierra definida de personas para proteger componentes sensibles a ESD



