



Tapete Antifatiga para Estaciones de Soldadura-Dieléctrico

Desde 0.65 mts hasta 1.10 mts de ancho y longitud hasta de 25.00 mts

Descripción de producto:

- Tapete de Antifatiga de descanso para estaciones de soldadura con largas jornadas de trabajo donde existe riesgo de descargas eléctricas, chispas de material y rebaba caliente
- Fabricado en superficie de hule dieléctrico en acabado estriado antiderrapante
- Base de esponja de neopreno espumado de alta capacidad de resiliencia
- Orillas biseladas para evitar tropezos
- Bordes de contorno Amarillos de Seguridad y delimitación de área

Dimensiones

- Anchos Estándar de 65 cm, 90 cm y 110 cm
- Largos Estándar de 90 cm y hasta 25.00 mts
- Espesor: 13/16" (20 mm) Color: **Negro/Amarillo**
- Espesor : 9/16" (15 mm) Color: **Gris /Amarillo**
-

Características:

- Dureza : 68 +/- Shore A
- Resistencia a la Tensión 500 PSI
- 13/16" Rigidez Dieléctrica 18KV-30KV-40KV
- 9/16" Rigidez Dieléctrica 18kv
- Rango de temperatura 20°C a 65°C

AUD-TAF-WSDIE18K-30K-40K-4F Series

