



www.wearwell.com

Antideslizamiento Ultra Suave Placa Diamante con WOW! Acabado Negro con Bordes Amarillos Tapetes Anti-Fatiga (Soldadura)

Group 814BYLW

De todas las aplicaciones en las que es importante que un tapete antifatiga permanezca en su lugar, ¡la soldadura por arco de gas es una de las más importantes! Ya sea que esté trabajando en concreto polvoriento o epoxi resbaladizo, los tapetes no deben deslizarse. **Deja de deslizar los tapetes con WOW! para finalmente resolver este problema de décadas de antigüedad.** La placa diamante SpongeCote ultra suave con WOW! anti fatiga a llevado nuestros productos más premium al siguiente nivel. Este nuevo "Standard de Oro" tiene una superficie de diamante resistente, una construcción ergonómica extra gruesa y mantiene los tapetes en su lugar de forma segura.

Los soldadores no tienen que conformarse con pisos duros o tapetes de corta duración. La esponja Nitricell mejorada con nitrilo es dos veces más gruesa, pero aun así **absorbe la compresión repetida** y vuelve a tomar su forma original mejor que cualquier esponja de PVC alternativa.

Esponja con placa de diamante con WOW! El acabado es el nuevo estándar de oro en tapetes para estaciones de trabajo de soldadura MIG y TIG.

- WOW! acabado evita que los tapetes se deslicen en cualquier piso.
- Tapetes negro con borde amarillo
- Ergonomía gruesa y premium
- Los bordes cortados a máquina y biselados evitan tropiezos
- **El único producto de tapete con placa diamante completamente personalizable disponible**
- Grosor total de 15/16 pul.
- El antideslizamiento WOW! es único y exclusiavimente de Wearwell

Tipo	Anti-Fatigue Matting
Medio Ambiente adecuado	Seco
Nivel de personalización	C3 - Full Custom (Length, Width, Shape)
Drenaje o Sólidos	Solid
Compuesto	PVC Surface With Nitrile Infused Sponge
Reciclado	>50%
Garantía	1 Year

Property	Test / Result
Inflamabilidad	MVSS 302 / 'A'; Rating
abrasión Taber	Federal Standard 191
Rango de temperatura	Not Available
Coefficiente de Fricción	ASTM F1677 / Dry: COF = .68 / Wet: COF = .17
compresión de Deflexión	ASTM D575 / Deflection @35 psi, mm=13.20
resistencia al desgarro	Not Available
Valoración esd	Not Available
resistencia dieléctrica	Not Available

Número de parte	UPC	Color	Grosor	Dimensiones	Parte común	UOM
-----------------	-----	-------	--------	-------------	-------------	-----