

DISCO PORTAFIBRA

TRI-LOK™ 

Nuevo portafibras de 19" de **alta calidad** y **balance perfecto**, fabricado en Estados Unidos.

Su diseño (con patente en trámite) reduce al mínimo la vibración de la máquina pulidora *prolongando la vida útil de la misma* y *reduciendo más de un 80% el esfuerzo físico del operador*. Su durabilidad es **6 veces mayor** a las bases ahuladas tradicionales y es útil tanto para discos abrasivos como para bonnets.

CÓDIGO	MEDIDAS DE LA PIEZA	PESO APROX.	PIEZAS X CAJA	MEDIDAS CAJA	PESO CAJA	PZAS. X PALLET	PIEZAS X CONTENEDOR 20 PIES	
							EN PISO	PALETIZADO
7892-19	9 x 49.5 x 49.5 cm.	2.614 kg	1	9 x 49 x 49 cm.	3.328 kg.	88	-	880

CARACTERÍSTICAS GENERALES

RESISTENCIA A LOS RAYOS DEL SOL	RESISTENCIA A LA ABRASIÓN	ABSORCIÓN DE AGUA	RIGIDEZ	RECUPERACIÓN ELÁSTICA
B	B	I	E	I

RESISTENCIA TÉRMICA

DISTORSIÓN	ABLANDAMIENTO
80°	130°

RESISTENCIA A LA HUMEDAD Y AGENTES QUÍMICOS

HUMEDAD	ÁCIDOS DILUÍDOS	ÁCIDOS CONCENTRADOS	ALCALIS DILUÍDOS (SOSA)	ALCOHOL Y ACEITES VEGETALES	DESTILADOS DE PETRÓLEO
E	E	E	E	E	S

USOS SUGERIDOS:

Se utiliza para sujetar discos abrasivos y bonnets con máquinas pulidoras.

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

Discos abrasivos y bonnets ETC.



- E EXCELENTE
- B BUENA
- S SUFICIENTE (*exposiciones intermitentes no le afectan*).
- I INSUFICIENTE
- N/A NO APLICA