

CEPILLOS CIRCULARES

DISCO PORTA FIBRA TRI-LOK™



Porta fibras para discos o bonnets, fabricado en USA (patente en trámite), de alta calidad y balance perfecto.

Reduce al mínimo la vibración de la máquina pulidora prolongando su vida útil y reduciendo más de un 80 % el esfuerzo físico del operador.

Su durabilidad es 6 veces mayor a las bases ahuladas tradicionales.



PIEZA				CAJA			PALET			CONTENEDOR 20 PIES PALETIZADO		CONTENEDOR 48 PIES PALETIZADO		CONTENEDOR 53 PIES PALETIZADO	
CÓDIGO	DIÁMETRO	MEDIDAS ALTO X Ø	PESO APROX.	MEDIDAS ALTO X ANCHO X FONDO	PIEZAS	PESO	CAJAS	PESO	PIEZAS	CAJAS	PIEZAS	CAJA	PIEZAS	CAJA	PIEZAS
7892-19	19"	- cm	- kg	9 x 49.5 x 49.5 cm	1	2.61 kg	88	245.03 kg	88	880	880	2112	2112	2288	2288

CARACTERÍSTICAS GENERALES

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

RESISTENCIA TÉRMICA*		RESISTENCIA A LA HUMEDAD Y AGENTES QUÍMICOS					
DISTORSIÓN	ABLANDAMIENTO	HUMEDAD	ÁCIDOS DILUIDOS	ÁCIDOS CONCENTRADOS	ALCALIS DILUIDOS (SOSA)	ALCOHOL Y ACEITES VEGETALES	DESTILADOS DE PETRÓLEO
BLOCK	BLOCK	BLOCK	BLOCK	BLOCK	BLOCK	BLOCK	BLOCK
80 °C	130 °C	E	E	E	E	E	S

USOS SUGERIDOS:

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

CONTRAINDICACIONES:

N/A

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

Discos abrasivos y bonnets ETC.



E EXCELENTE B BUENA S SUFICIENTE (*) I INSUFICIENTE N/A NO APLICA

