

Porta fibras **ULTRA[®]FIX** con alza incluida

NUEVO BLOQUE de plástico estructural, hecho con resinas recicladas, perfectamente balanceado para evitar fatiga en el usuario y vibraciones en las máquinas que afecten su vida útil. Su sistema de flujo de líquidos permite una **mejor distribución de los productos químicos** en el tallado o pulido de sus pisos.

Estos cepillos incluyen un **herraje estándar de fibra de vidrio reforzado con nylon**. Los cepillos que cuentan con una **A** en su **código**, son cepillos con alza, para poder ser utilizados en máquinas de diámetro menor y emplear al máximo su cepillo. Pueden adaptarse con precisión a la mayoría de restregadoras **Nilfisk Advance[®]** (con el herraje L-800) o **Tennant[®]** (con el herraje G-400X). Ambos herrajes se venden por separado.

Alta densidad de fibra de **polipropileno** de $\frac{3}{4}$ " (1.91 cm) de longitud que sustituye a los gajos de la base ahulada, resultando en una **excelente sujeción** del disco abrasivo o bonnet (sistema para limpieza de alfombras Pág. 40), mejor tracción y una mayor eficiencia en el pulido de sus pisos.

PIEZA				CAJA			PALET			CONTENEDOR 20 PIES PALETIZADO		CONTENEDOR 48 PIES PALETIZADO		CONTENEDOR 53 PIES PALETIZADO	
CÓDIGO	DIÁMETRO	MEDIDAS ALTO X ANCHO X FONDO	PESO APROX.	MEDIDAS ALTO X ANCHO X FONDO	PIEZAS	PESO	CAJAS	PESO	PIEZAS	CAJAS	PIEZAS	CAJA	PIEZAS	CAJA	PIEZAS
2513	13"	7.2 x 35.0 x 35.6 cm	1.710 kg	9 x 37 x 37 cm	1	2.020 kg	132	281.64	132	1320	1320	3168	3168	3432	3432
2514	14"	-	1.870 kg	9 x 37 x 37 cm	1	2.180 kg	132	302.50	132	1320	1320	3168	3168	3432	3432
2515	15"	7.2 x 40.0 x 40.6 cm	1.940 kg	9 X 41 X 41 cm	1	2.290 kg	88	216.52	88	880	880	2112	2112	2288	2288
2516	16"	7.3 x 40.0 x 40.6 cm	2.090 kg	9 X 41 X 41 cm	1	2.440 kg	88	229.72	88	880	880	2112	2112	2288	2288
2517	17"	7.2 x 45.0 x 45.7 cm	2.620 kg	9 x 47x 47 cm	1	3.020 kg	88	280.76	88	880	880	2112	2112	2288	2288
2518	18"	10.8 x 45.0 x 45.7 cm	2.190 kg	9 x 47x 47 cm	1	3.190 kg	88	296.07	88	880	880	2112	2112	2288	2288
2519	19"	10.8 x 48.3 x 48.3 cm	3.560 kg	9 X 52 X 52 cm	1	4.000 kg	88	366.82	88	880	880	2112	2112	2288	2288
2520	20"	-	3.860 kg	9 X 52 X 52 cm	1	4.300 kg	88	393.40	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	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA
B	B	B	B	I	I	B	B	I	I

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

USOS SUGERIDOS:

Se utiliza para sujetar discos abrasivos.

Su diseño elimina los gajos de hule de nuestra tradicional base ahulada combinada y los substituye con una densa cantidad de fibra de polipropileno.

CONTRAINDICACIONES:

N/A

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

N/A



EL CASTOR
PROFESIONALES CONTIGO

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

HECHO EN MÉXICO
www.cepilloselcastor.com