

CEPILLOS para CUIDADO AUTOMOTRIZ



CEPILLO para ESTACIÓN de DESENGRASE



Cepillo de alta durabilidad para limpieza de piezas, fabricado con fibras rígidas de PBT con terminación curva, unidas mediante resina epóxica. Su sistema de flujo de líquidos interno con salida entre las fibras, hacen que este cepillo se pueda utilizar, con bomba de circulación, para lavado con disolventes .

Es utilizado para limpieza de partes en la industria automotriz conectado, mediante una manguera, a la estación de desengrase.

PIEZA			CAJA			PALET			CONTENEDOR 20 PIES PALETIZADO		CONTENEDOR 48 PIES PALETIZADO		CONTENEDOR 53 PIES PALETIZADO	
CÓDIGO	MEDIDAS ALTO X ANCHO X FONDO	PESO APROX.	MEDIDAS ALTO X ANCHO X FONDO	PIEZAS	PESO	CAJAS	PESO	PIEZAS	CAJAS/ ATADOS	PIEZAS	CAJAS/ ATADOS	PIEZAS	CAJAS/ ATADOS	PIEZAS
3801	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

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	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA
80 °C	120 °C	130 °C	190 °C	E	E	E	B	E	B	E	E	E	E	B	E

USOS SUGERIDOS:  
Limpieza de partes en la industria automotriz .

CONTRAINDICACIONES:  
Ninguna.

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:  
N/A



E	EXCELENTE	B	BUENA	S	SUFICIENTE <sup>(1)</sup>	I	INSUFICIENTE	N/A	NO APLICA
---	-----------	---	-------	---	---------------------------	---	--------------	-----	-----------

(\* Estas temperaturas se determinan bajo una exposición al calor constante / <sup>(1)</sup> Exposiciones intermitentes no le afectan)

Los datos expuestos en este documento aparecen sólo con fines ilustrativos y pueden variar sin previo aviso