

Bastones de MADERA**Modelo 1900**

Bastón de **madera** de pino de $\frac{7}{8}$ " (2.22 cm) de diámetro por 1.20 m. de longitud, **sin rosca**. Recomendado para su uso con los jaladores **Moerman®** de base metálica.

Modelo 1905-SP

Bastón con las mismas características que el bastón código 1905 salvo que **no incluye rosca**. Recomendados para su uso con los jaladores de base metálica **Moerman®**.

Modelo 1901

Bastón de **madera** de pino de $\frac{7}{8}$ " (2.22 cm) de diámetro por 1.20 m. de longitud con **rosca de madera**, útil para toda nuestra línea de productos.

Modelo 1904

Bastón de **madera** de pino de $\frac{7}{8}$ " (2.22 cm) de diámetro por 1.20 m. de longitud con **punta metálica**

roscada de $\frac{3}{4}$ " para mayor durabilidad. La punta metálica es más resistente a la humedad por lo que este modelo es útil por largos períodos de tiempo y siempre estará listo para ser utilizado nuevamente.

Modelo 1905

Bastón de **madera** de pino de $\frac{15}{16}$ " (2.38 cm) de diámetro por 1.50 m de longitud, con punta metálica roscada de $\frac{3}{4}$ ". El mayor diámetro lo hace **más resistente** a trabajos pesados y la longitud de 1.50 m es ideal para evitar que el usuario tenga que inclinarse para barrer; esto resulta en *menor fatiga, mayor rendimiento y reducción de ausentismo* del personal de limpieza.

Modelo 1909 bastón para ESCOBA para LOBBY

Bastón de **madera** de $\frac{7}{8}$ " (2.22 cm) de diámetro por 0.75 m de longitud, con **punta metálica** roscada para larga durabilidad. Este bastón se utiliza con nuestra escoba para lobby y se vende por separado, permitiendo un ahorro al reemplazar únicamente la escoba o el bastón una vez que alguno se desgaste.

PIEZA				ATADO			PALET		CONTENEDOR 20 PIES PALETIZADO		CONTENEDOR 48 PIES PALETIZADO		CONTENEDOR 53 PIES PALETIZADO		
CÓDIGO	LARGO	Ø	PESO APROX.	MEDIDAS ALTO X ANCHO X FONDO	PIEZAS	PESO	CAJAS	PESO	PIEZAS	CAJAS/ATADOS	PIEZAS	CAJAS/ATADOS	PIEZAS	CAJAS/ATADOS	PIEZAS
1900	1.20 m	$\frac{7}{8}$ "	0.268 kg	1.20 X 0.10 X 0.10 m	24	8.67 kg	120	621.48 kg	1440	1200	14400	2880	34560	3120	37440
1905-SP	1.50 m	$\frac{15}{16}$ "	0.666 kg	1.50 X 0.20 X 0.20 m	50	16.40 kg	50	835.00 kg	2500	500	25000	1200	60000	1300	65000
1901	1.20 m	$\frac{7}{8}$ "	0.318 kg	1.20 X 0.10 X 0.10 m	24	7.16 kg	70	515.85 kg	1680	700	16800	1680	40320	1820	43680
1904	1.20 m	$\frac{7}{8}$ "	0.331 kg	1.20 X 0.10 X 0.10 m	24	7.96 kg	70	571.85 kg	1680	700	16800	1680	40320	1820	43680
1905	1.50 m	$\frac{15}{16}$ "	0.394 kg	1.50 X 0.10 X 0.10 m	24	9.47 kg	10	109.70 kg	240	100	2400	240	5760	260	6240
1909	0.75 m	$\frac{7}{8}$ "	0.245 kg	0.75 X 0.12 X 0.12 m	24	6.00 kg	132	807.00 kg	3168	1320	31680	3168	76032	3432	82368

CARACTERÍSTICAS GENERALES

RESISTENCIA A LOS RAYOS DEL SOL	RESISTENCIA A LA ABRASIÓN	ABSORCIÓN DE AGUA	RIGIDEZ	RECUPERACIÓN ELÁSTICA	HUMEDAD	ÁCIDOS DILUIDOS	ÁCIDOS CONCENTRADOS	ALCALIS DILUIDOS (SOSA)	ALCOHOL Y ACEITES VEGETALES	DESTILADOS DE PETROLEO
B	I	S	B	I	I	B	B	B	B	B

USOS SUGERIDOS:

Para su uso en general con cualquier herramienta de limpieza de nuestra línea.

CONTRAINDICACIONES:

No se recomienda su uso en ambientes en los cuales exista contacto directo con fuego, ni alimentos.

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

Todos los productos de nuestra línea que utilicen bastón.

EL CASTOR®
PROFESIONALES CONTIGO

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



www.cepilloselcastor.com