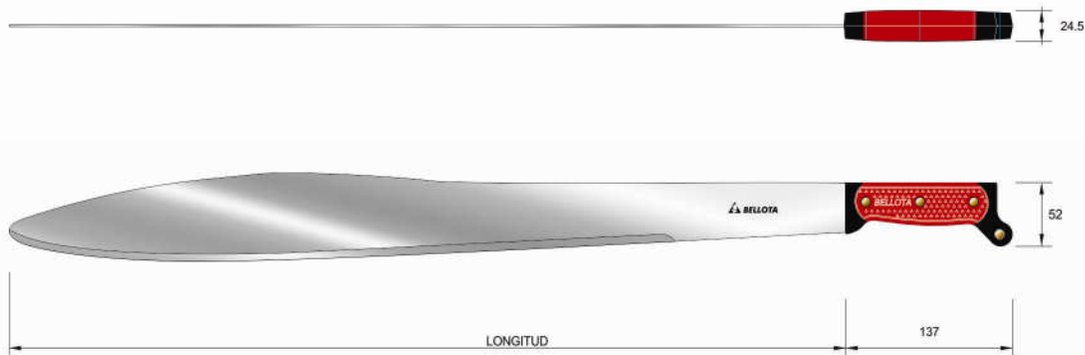


## Machete Acapulqueño

Es una herramienta de corte de sección cónica longitudinal y transversal, plana y alargada que se compone de hoja y cacha. Es usada para corte de caña de azúcar, para limpiar o talar vegetación muy tupida y otras labores agrícolas de limpieza de pastos y cultivos.



Características	Unid.	905-22 PPR	905-24 PPR	905-27 PPR	2905-22	2905-24	2905-27
Longitud	mm (pulg)	559 (22)	610 (24)	686 (27)	559 (22)	610 (24)	686 (27)
Peso unitario promedio	g	507	540	590	511	545	596
Piezas por caja	Pza.	60	60	60	60	60	60

Mango bimaterial  
2905- X PBM



Mango alto impacto  
905-X PPR



## Machete Acapulqueño

### INSTRUCCIONES PARA EL AFILADO

- ✓ Limpie su machete con un trapo seco.
- ✓ Al afilar el machete, hagalo siempre del mango hacia la punta de la hoja.
- ✓ Al llegar a la punta de la hoja, retire la lima y continúe afilando de atrás hacia la punta, hasta lograr el filo deseado. (Fig. A)



Fig. A

- ✓ Terminado de un lado voltee el machete y afílelo de la misma forma. (Fig. B)

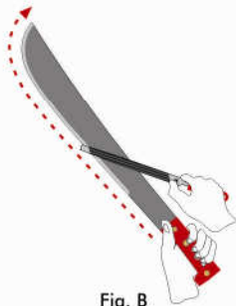
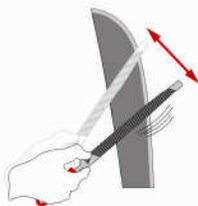


Fig. B

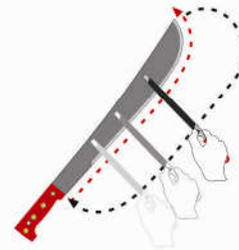
- ✓ Para eliminar residuos del metal durante el afilado, sacuda ligeramente su lima contra la hoja del machete.



Sistema de Calidad Certificada  

**TÜVRheinland®**  
 ISO 9001

- ✓ Limpie los dientes de su lima después de afilar, cepillando con una escobeta suave para eliminar cualquier residuo de metal o polvo que pudiera tapanla.
- ✓ Siempre que vaya afilar, utilice un mango con tope para evitar que sus dedos salgan de este y prevenir una cortadura.
- ✓ **NO LO OLVIDE:** el machete debe afilarse de atrás hacia la punta de la hoja, de lo contrario dañara su lima y el machete no cortara.



- ✓ Para evitar que su lima se oxide con el sudor de la mano jamás toque la parte de los dientes, agarrela por el mango o por la espiga.
- ✓ Terminado su trabajo con la lima y después de dejarla perfectamente seca, guárdela en su funda, lo que le asegurara una mayor duración.

### RECOMENDACIONES

- ✓ No corte piedra o metal intencionalmente.
- ✓ Para afilar o reparar las mella use una lima apropiada para afilado, no use esmeril, afecta la dureza del machete.
- ✓ Seque la hoja con un paño, papel o toalla después de cada uso.
- ✓ Los estuches y vainas deben estar secos antes de guardar el machete.
- ✓ No use el machete como herramienta para rajar.

### SEGURIDAD

- ✓ Mantenga la hoja cubierta cuando no este en uso.
- ✓ Mantenga las manos y los pies fuera de la línea de corte.
- ✓ Mantenga la hoja afilada para mejor funcionamiento.
- ✓ No use la hoja del machete para apalancar ó como martillo.
- ✓ Use el machete con movimientos hacia fuera, alejandose de usted y de otros.
- ✓ Use anteojos o gafas protectoras para protegerse de astillas o partículas.

### CARACTERÍSTICAS

- ✓ Acero con alto contenido de carbono, 0.70% y 0.30% cromo, lo que garantiza resistencia al desgaste y flexibilidad
- ✓ Dureza 50-54 HRC. Tratamiento térmico de temple y revenido homogéneo.
- ✓ Óptima flexibilidad.
- ✓ Laminado en caliente asegurando conicidad longitudinal y transversal lo que mejora su aptitud para el corte.
- ✓ El acero de la hoja abarca la totalidad del mango, por lo cual el apoyo de la hoja es mayor.
- ✓ Mango ergonómico de cacha tipo sandwich: mayor seguridad.
- ✓ Mango de plástico con compuesto estabilizador que mejora su resistencia al efecto nocivo de la luz solar, evitando que se afloje o se vuelva frágil con el paso del tiempo.
- ✓ Remache de compresión macho y hembra que permite la sujeción suficientemente fuerte y no permite el movimiento de la hoja de acero. Ver detalle A.
- ✓ Novedoso mango BIMATERIAL (súper confort): Anatómico, Antideslizante (absorbe el sudor).
- ✓ Hoja pulida.
- ✓ Se afila con lima triangular preferentemente.
- ✓ Afilado fácil, ya que no se sobrecalienta en el preafilado.
- ✓ Cumple con la norma NMX-O-118, NTC 933, NYC-933.

