

FICHA TÉCNICA

## Tijera de Poda BREMEN®



MATERIAL HOJA  
**Acero SK5**

MEDIDA  
**9"**

PESO  
**350 gr**

### Características

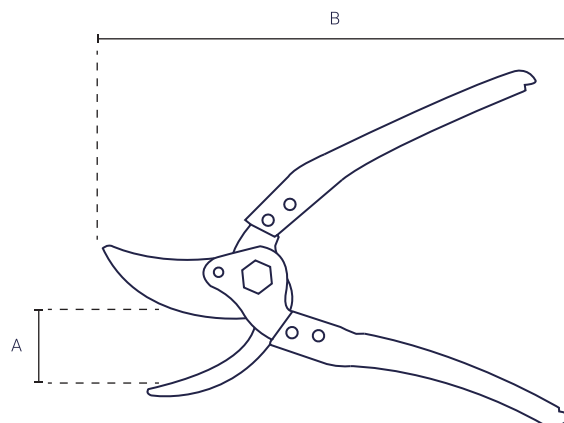
- | Hoja de acero japonés (SK-5).
- | Resorte para apertura.
- | Mango anti-deslizante.
- | Topes de goma.
- | Traba de seguridad.

### Recomendaciones de uso

- | Realice siempre cortes a una distancia aproximada de 5 mm al brote y paralelos a la dirección del mismo.
- | Si se corta un tallo muy por encima del punto de crecimiento, el brote resultante se marchitará.

## Medidas

A	B	PESO
25 mm	230 mm	350 gr



## Corte correcto



El acero japonés es un material compuesto con alto contenido de carbono con una parte de cromo, lo que le otorga una gran dureza y resistencia al desgaste. Una cuchilla de este material puede realizar cortes precisos y limpios de manera repetida. Prolonga la vida útil del producto manteniendo sus propiedades físicas casi inalterables a lo largo del tiempo.

## Repuestos asociados

- | Repuesto (Kit X 3Pzs) de Tijera Acero Japonés (Código 6390).
- | Repuesto Hoja de Tijera Acero Japonés (Código 6391).
- | Repuesto Perno para Tijera de Poda Acero Japonés (Código 6667).