

1.1 SIERRAS PARA USO MANUAL

HOJAS DE SIERRA DE ACERO ALEADO

CARACTERISTICAS

- Las hojas de sierra de acero aleado se pueden utilizar para el corte de materiales de baja dureza (como el aluminio, plásticos, fierros, etc.).
- Son económicas, flexibles y se pueden aplicar a todo tipo de cortes en general.

NUEVO ENVASE

SIN PAR.

50 HOJAS DE SIERRA PARA USO MANUAL DE ACERO ALEADO

SIN PAR.

18 SIN PAR. **VERBODEN**
24 SIN PAR. **VERBODEN**
32 SIN PAR. **VERBODEN**

TABLA DE PRODUCTOS

CODIGO	DESCRIPCION				ENVASE
	LARGO mm	ANCHO mm	ESPESOR mm	CANTIDAD DE DIENTES*	
SMAA-2018x50	300	12,7	0,6	18	50 u
SMAA-2024x50	300	12,7	0,6	24	50 u
SMAA-2032x50	300	12,7	0,6	32	50 u

* Cada 25,4 mm

PARA OBTENER EL MAXIMO RENDIMIENTO

SELECCION CORRECTA DEL DENTADO DE LA SIERRA

Como regla general recomendamos los siguientes dentados según el tipo de material a cortar:



- A 18 dientes: para el corte de macizos.
- B 24 dientes: para el corte de caños y espesores medianos.
- C 32 dientes: para el corte de chapas y espesores finos.

Para un mayor rendimiento de la hoja de sierra, asegúrese de utilizarla con un arco para uso manual SIN PAR.