

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. 18
24 SIN PAR. 24
32 SIN PAR. 32

TABLA DE PRODUCTOS

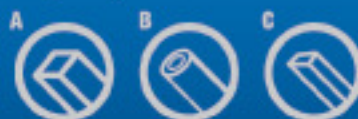
CODIGO	DESCRIPCION				ENVASE
	LARGO mm	ANCHO mm	ESPESOR mm	CANTIDAD DE DIENTES*	
SMAA-2018x50	300	12,7	0,6	18	50 u
SMAA-2024x50	300	12,7	0,6	24	50 u
SMAA-2032x50	300	12,7	0,6	32	50 u

* 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.