

SEGUETA BIMETÁLICA HSS



Código	Dientes	Dimensiones
00603 302 018	18	12" / 300 mm
00603 302 024	24	12" / 300 mm
00603 302 032	32	12" / 300 mm

PRINCIPALES VENTAJAS

- Cortes rápidos y precisos.
- 18 Dientes: Buena para cortes rápidos y prolongados en piezas macizas o perfiles y tubos con más de 1.5 mm de grosor.
- 24 Dientes: Buena para cortes con velocidad media, ideal para piezas macizas de pequeña dimensión, huecas y perfiles de 1 mm y 1.4 mm.
- 32 Dientes: Buena para cortes lentos pero muy finos, ideal para perfiles y láminas de hasta 1 mm de grosor libre de rebaba.

PRINCIPALES MERCADOS

- Talleres de hojalatería y pintura.
- Carroceros.
- Muelles y suspensiones.
- Línea amarilla.
- Talleres de motos

PRODUCTOS ASOCIADOS

- Arco para segueta.
- Guantes de seguridad.
- Gafas de seguridad.

Descripción:

Segueta bimetalica para cortes en distintos materiales, tales como: acero, acero inoxidable, metales no ferrosos, madera, nylon, PVC y plásticos.

Características:

- Versiones de 18; 24 y 32 dientes.
- Cuerpo muy flexible.
- Dientes en acero rápido (templados).
- Para corte en metales ferrosos y no ferrosos.

Aplicaciones:

- Corte de acero.
- Corte de acero inoxidable.
- Corte de láminas, soleras y perfiles (metales ferrosos).
- Corte de latón, aluminio y cobre (metal no ferrosos).
- Corte de tubos de PVC.
- Corte de plástico.
- Corte de madera.

Restricciones:

- Antes de operarla asegurarse que la segueta quede bien sujeta al arco.