



## Lima cuadrada en aglomerante cerámico para acero, acero inoxidable y metal duro

Referencia: 285090  
 EAN-13: 9003172850900  
 Marca: TYROLIT

Variante: 9011 19,1x100 89A80J4AV237

- Aplicación individual
- Los mejores resultados
- Amplio surtido

### Descripción general

#### Descripción

Las limas cuadradas se utilizan principalmente para el mecanizado eficaz de herramientas en el sector maderero y el de construcción de maquinaria. Las limas de carburo de silicio se utilizan principalmente para carburo de tungsteno o herramientas con punta de carburo de tungsteno y son de color gris-verde. El naranja se utiliza principalmente para todo tipo de aceros y acero inoxidable. Gracias a los diferentes tamaños de grano, puede seleccionar la herramienta perfecta para su aplicación.

#### Características Especiales

Ajustable individualmente  
 Amplio surtido

#### Aplicaciones

Para mecanizado de acero, acero inoxidable y herramientas de metal duro en la industria de la madera y maquinaria  
 Coloración gris-verde: para herramientas de metal duro o con punta de metal duro  
 Coloración naranja: principalmente para todo tipo de aceros y acero inoxidable

#### Características

Variante	9011 19,1x100 89A80J4AV237
Form	9011 LIMA CUADRADA
Diámetro	19.100000000000001 mm
Espesor	100 mm
Grano	80
Especificación	89A 802 J4A V237
Vs /max	35 m/s
Idoneidad del material	Independiente del material
Herramienta para	Rectificado manual
Dimensión B x L	19,1 x 100 mm
Abrasivo	A
Tipo de aglomerante	V

#### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Clasificación

eClass 21-01-13-16

---

UNSPSC · Componentes y Suministros de Manufactura / Materiales de afilado pulido y alisado /  
Abrasivos y medios de abrasivo / Piedras abrasivas (31191510)

---

## Enlaces

pdf [Ficha de datos de seguridad](#)

---