



NOVEDAD

## LIMAS ROTATIVAS DE METAL DURO

Las limas rotativas son herramientas de desbaste que se emplean acopladas a herramientas eléctricas o neumáticas.

Las limas rotativas URANGA son la mejor elección para lograr condiciones óptimas de mecanizado, altas tasas de remoción de material y excelente terminación.

Presentación: Estuche de plástico industrial. Embalaje individual

### PRECISIÓN

Mango y geometría de corte rectificadas, otorgan rigidez y resistencia.

### CORTE DOBLE

Más control, viruta pequeña y manejable.

### ALTA VELOCIDAD DE CORTE

Capaz de soportar mayor temperatura sin fallar.

### VARIEDAD

Formas y diseños para ofrecer una solución completa.

# LIMAS ROTATIVAS DE METAL DURO

Variedad de  
Geometrías Disponibles

**3 mm**

SA - SC - SD - SE - SF - SG  
SH - SJ - SL - SN

**6 mm**

SA - SC - SD - SE - SF - SG  
SL - SM

**12,7 mm**

SA - SC - SD - SE - SF - SG  
SL - SM

- *Aplicaciones en aceros, materiales no ferrosos y plásticos.*
- *De 3 mm a 6 mm metal duro integral.*
- *Mayor a 6 mm punta de metal duro y mango de acero.*
- *Tipo de corte: Corte Doble*
- *CONSÚLTENOS POR OTROS DIÁMETROS, GEOMETRÍAS Y TIPOS DE CORTE. (ALUMINIO Y CORTE SIMPLE)*

 **URANGA**  
ALTA TECNOLOGÍA EN HERRAMIENTAS



SA/SB



SC



SD



SE



SF



SG



SH



SJ



SL



SM



SN