



**3881-67-1.6-THQ-1/1.25**  
**Hoja de sierra de cinta de**  
**carburo multi-viruta THQ, 1/1,15**  
**DPP, 67 mm x 1,6 mm**

**DETALLES DEL PRODUCTO**

- Hoja de sierra de cinta de carburo de diseño multi viruta para materiales difíciles de cortar
- Diseño multi viruta con patrón de 6 dientes y 2 niveles de triscado
- El patrón de triscado y rectificado cuádruple 3881 mejora la eliminación de virutas y prolonga la vida útil de la hoja
- Realiza extremadamente bien el corte de aleaciones de titanio, aleaciones aeroespaciales, acero inoxidable, aleaciones de alto níquel cromo y acero abrasivo para herramientas
- El rectificado cuádruple permite el corte de superficies a escala, y los chaflanes dentales mejoran la eliminación de virutas y prolongan la vida útil de la hoja
- El diseño de diente triscado elimina la vibración y el ruido, especialmente en máquinas inestables o verticales
- THQ es principalmente para aleaciones de titanio y níquel
- Dentado High-Low
- Triscado estándar ancho
- Reduce el desprendimiento de dientes en el avance



**ATRIBUTOS DE PRODUCTO**

| Producto                      |       |          |        |          |        |     |
|-------------------------------|-------|----------|--------|----------|--------|-----|
| <b>3881-67-1.6-THQ-1/1.25</b> | 67 mm | 2-5/8 in | 1.6 mm | 0.062 in | 1/1.15 | THQ |

**Follow the Fish!**

