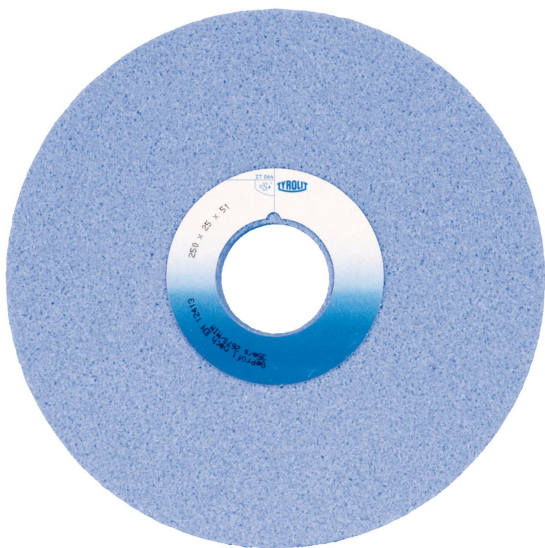


## TYROLIT MUELAS CERÁMICAS 7 400X75X127 F16A60HH12V (94720)



- Buen rendimiento de arranque de material
- Uso universal
- Alta eficiencia económica

Rectificado en plano pendular, cerámico convencional/ Para aceros de alta aleación y acero rápido



Rectificado en plano pendular, cerámico convencional/ Para aceros de alta aleación y acero rápido

Esta muela de rectificado de vaivén se puede utilizar universalmente en todos los aceros de alta aleación y aceros rápidos. Esto se consigue utilizando corindones especiales y mezclas con corindones sinterizados combinados con sistemas de aglomerante especiales.

Es posible obtener rendimientos de arranque máximos con mezclas de corindón sinterizados tales como 454A. La siguiente línea de calidad máxima es la muela de aglomerado con resina sintética VIB STAR CBN de TYROLIT.