

TYROLIT DISCOS DE CORTE PARA ACERO INOXIDABLE 300 X 2,5 X 25,4 41F 300X2,5X25,4 A46N-BFPINOX (559743)



- Superficies laterales especialmente rugosas mediante un proceso de prensado especial gracias al cual se logra un bajo desgaste lateral y se evitan los colores de revenido en la pieza de trabajo
- El producto ofrece la máxima capacidad de corte y vida útil
- La pureza química del producto impide la formación de corrosión, por lo que proporciona los mejores resultados con acero inoxidable

Discos de corte PREMIUM***/ para acero inoxidable



Discos de corte PREMIUM***/ para acero inoxidable

Para el uso en grandes máquinas de corte estacionario en corte pendular, TYROLIT ofrece las herramientas más óptimas. Esta herramienta es adecuada para cortar chapas, perfiles, tubos, barras y material macizo. A pesar de esta aplicación versátil, la herramienta ofrece la máxima capacidad de corte y vida útil.

La pureza química de estas herramientas es un requisito para el mecanizado de tipos de acero inoxidable para evitar una influencia negativa sobre el material como la formación de corrosión, corrosión localizada o reducción de la resistencia a la fatiga.

Aplicación

Para el trabajo con diferentes calidades de acero inoxidable

Para el corte de piezas de trabajo con secciones grandes, material macizo y perfiles

Perfectos para el uso en máquinas de corte estacionario en corte transversal y corte pendular

Recomendación

Se debe prestar atención a la velocidad periférica máxima permitida (80 m/s o 100 m/s)

