



TYROLIT KIT DE FRESAS DE METAL DURO PARA METALES NO FÉRRICOS 12 X 118 SETK HM-FRAESER ALU 5PCS (822728)



- Herramienta de precisión de gran rendimiento realizada en máquinas rectificadoras automáticas CNC modernas
- La herramienta logra las mejores duraciones y la máxima vida útil en casi todos los materiales
- Contiene las formas y dimensiones de fresa más habituales en un solo set: 52 WRC (10x19), 52WRC (12x25), 52RBF (10x19), 52 RBF (12x25), 52 KEL (12x30)

Kit de fresas de metal duro PREMIUM***/ para metales no férricos



Kit de fresas de metal duro PREMIUM***/ para metales no férricos

El kit de fresas de metal duro PREMIUM*** contiene fresas corrientes para la aplicación en metales no férricos. Con el mecanizado en máquinas automáticas CNC se crea una herramienta de precisión de gran rendimiento que ofrece las condiciones necesarias para obtener resultados de desbaste óptimos. Con esta fresa de metal duro logrará las mejores duraciones y la máxima vida útil en casi todos los materiales.

Con la selección de la máquina correcta, las revoluciones y la velocidad de trabajo recomendadas, así como la forma de la fresa y de los dientes adecuada, conseguirá unos resultados PREMIUM.

Aplicación

Fresas habituales para aplicaciones exigentes en metales no férricos como aluminio, bronce de aluminio, aleaciones de aluminio, cobre, bronce, latón, alpaca y titanio

Especialmente adecuada para trabajos de desbaste en zonas de difícil acceso con máquinas neumáticas o eléctricas guiadas a mano, así como con robots industriales

Recomendación

Seleccionar la máquina apropiada para resultados perfectos

Tenga en cuenta las RPM adecuadas y la velocidad de trabajo, así como la adecuada forma de fresa y dentado

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.

© 2024 - Suministros
Gamesa