

FICHA TÉCNICA

PUNTA MONTADA NORZON A11

ESPECIFICACIONES:

DIMENSIONES (DxE): 22mmx50mm

VÁSTAGO: 6,4mm

FORMATO: Tipo A11

TIPO DE GRANO: NORZON

TAMAÑO DE GRANO: NZ 24
DUREZA: Alta

TIPO DE LIGA: Orgánica

OPERACIÓN: Rectificado interno, externo y plano

APLICACIÓN: Materiales de acero, fundición,

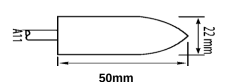
herramientas y troqueles

TIPO DE MÁQUINA: Motortool

VELOCIDAD: 15100 (sobresale eje 25mm) y

19860 RPM (Sobresale eje 13mm)

UNIDAD DE EMPAQUE: 5 unidades





BENEFICIOS Y CARACTERÍSTICAS

BENEFICIOS: Punta para trabajar a altas velocidades de operación. Este tipo de

liga es algo rígida y frágil, empleada principalmente para rectificados de precisión internos y en operaciones de terminado y

acabado.

NORMAS: Nuestros productos son fabricados bajo las normas

internacionales de seguridad ANSI B7.1, ISO 9001: 2008 de calidad, ISO 14001: 2004 de medio ambiente y OHSAS 18001: 2007 de seguridad y salud ocupacional. Además, cuentan con los sellos de seguridad marcas ABNT: EN 12413 (Brasil) e IRAM: EN

12413 (Argentina), de acuerdo a indicación en la etiqueta.

ALMACENAMIENTO: Almacene preferiblemente en su propio empaque.