

FICHA TÉCNICA

COPAS NORTON T11

ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES (DxH): 810 mmx80mmx300mm

FORMATO Tipo 11 con buje roscado de 5/8

TIPO DE GRANO Carburo de silicio (especialmente recomendado para materiales metálicos

y no ferrosos.

TAMAÑO DE GRANO: Granos del 16 al 120

DUREZA: Media alta TIPO DE LIGA: Resinoide

OPERACIÓN: Desbaste y pulido APLICACIÓN: Mármol y granito TIPO DE MÁQUINA: Pulidora recta

VELOCIDAD: 7258 RPM UNIDAD DE EMPAQUE: 1 unidad





BENEFICIOS Y CARACTERISTICAS

BENEFICIOS: Copa para trabajar a velocidades media altas de operación.

Este tipo de liga produce corte frío y es un componente orgánico sintético que ofrece buena resistencia durante la

operación de trabajo.

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 en su embalaje original.