

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 al120
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 CARACTERÍSTICAS**

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.