

COPA ZIRCONADA T11
ZIRCONADO**ESPECIFICACIONES**

| | |
|---------------------------|--|
| DIMENSIONES (DxH): | 154.0x52.0x15.87 (milímetros) 6x2x5/8 (pulgadas) Rosca M14 |
| FORMATO: | Copa conica T11 |
| TIPO DE GRANO | OXIDO DE ZIRCONIO 5NZ |
| TAMAÑO DE GRANO: | P12 |
| TIPO DE LIGA: | Resinoide |
| ESTRUCTURA: | MEDIA |
| RESPALDO: | N/A |
| DUREZA: | “P” |
| OPERACIÓN: | Desbaste pesado de aceros duros |
| TIPO DE MÁQUINA: | Esmeril recto |
| VELOCIDAD: | 6,048 RPM |
| UNIDAD DE EMPAQUE: | 8 unidad |

**BENEFICIOS Y CARACTERISTICAS**

| | |
|------------------------|---|
| BENEFICIOS: | Tapon abrasivo, de oxido de zirconio, ideal para el desbaste pesado en aceros especiales, con estructura media para evitar el tapamiento de la herramienta, dando una refrigeración a la pieza trabajada |
| 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: | Se recomienda almacenar en temperaturas entre 15° y 29° y humedad relativa entre el 40% y el 50% con el fin de evitar alteraciones en la flexibilidad y mantener su estabilidad. |

