

## FICHA TÉCNICA

## COPA CONICA TIPO 11 O/A BLANCO

## **ESPECIFICACIONES**

**DIMENSIONES (DxA):** D: desde 115mm a 127mm

A: desde 38mm a 50.8mm

F: 31.75mm

FORMATO: Copa Cónico T11

TIPO DE GRANO Oxido de Aluminio Blanco (38A)

**TAMAÑO DE GRANO:** 46 - 60 - 80 - 100

TIPO DE LIGA: Vitrificada

ESTRUCTURA: N/A
RESPALDO: N/A
DUREZA: "K"

OPERACIÓN: Adecuado para afilar o moler herramientas de

acero de alta dureza.

TIPO DE MÁQUINA: Afiladora de sierras de cinta.

VELOCIDAD: 33 m/s
UNIDAD DE EMPAQUE: 3 unidad





Superfície





TIPO 11- Copo Cônico



## **BENEFICIOS Y CARACTERISTICAS**

BENEFICIOS: Indicado para el afilado o amolado de herramientas de acero de alta

dureza, de forma rápida, con corte en frío y excelente mantenimiento del perfil. Disponible en formatos de plato, copa recta, segmentos y

copa cónica

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.



