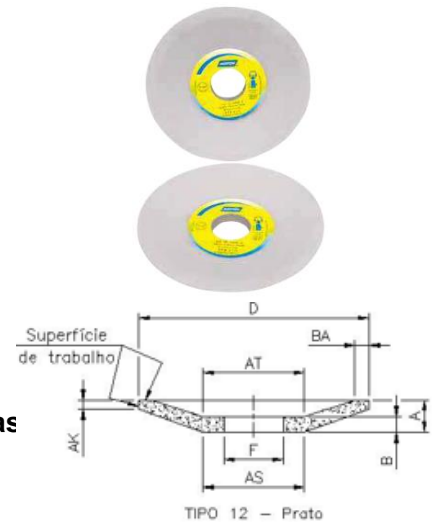


RUEDA TIPO PLATO O/A BLANCO

ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES (DxA):	D: desde 152mm A: desde 12.7mm a 19.05mm F: 31.75mm
FORMATO:	Copa Plana T12
TIPO DE GRANO	Oxido de Aluminio Blanco (38A)
TAMAÑO DE GRANO:	46 – 60 – 80
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:	Esmeril de banco o pedestal.
VELOCIDAD:	33 m/s
UNIDAD DE EMPAQUE:	3 unidad



BENEFICIOS Y CARACTERÍSTICAS

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.

