

# Hoja de datos

## SMT 924 Special Discos flap para Acero inox, Acero

Keramik Korn



### Clase Special

Agresividad

Durabilidad

### Campos de aplicación

Acero inox

Acero

### Propiedades







Tipo de  Óxido de aluminio

grano  cerámico

Plato Tejido de fibra vidrio

Forma convexo 6°

Ventajas: Máxima agresividad para el lijado exigente de cantos - Elevada estabilidad en el lijado de cantos - Tasa de remoción óptima en la utilización del disco en amoladoras angulares de alto rendimiento y presión de contacto elevada

| Diámetro en mm | Núcleo en mm | Forma   | Grano | Vmax en m/s | Revoluciones permitidas en 1/min | Tipo abrasivo flexible | Forma de la estructura | característica | Referencia |
|----------------|--------------|---|-------|-------------|----------------------------------|------------------------|------------------------|----------------|------------|
| 115            | 22,23        |  | 40    | 80          | 13.300                           | CS 912 Y               | abombado               | SPECIAL        | 322862     |
| 115            | 22,23        |  | 60    | 80          | 13.300                           | CS 912 Y               | abombado               | SPECIAL        | 322863     |
| 115            | 22,23        |  | 80    | 80          | 13.300                           | CS 912 Y               | abombado               | SPECIAL        | 322864     |
| 125            | 22,23        |  | 40    | 80          | 12.200                           | CS 912 Y               | abombado               | SPECIAL        | 322867     |
| 125            | 22,23        |  | 60    | 80          | 12.200                           | CS 912 Y               | abombado               | SPECIAL        | 322868     |
| 125            | 22,23        |  | 80    | 80          | 12.200                           | CS 912 Y               | abombado               | SPECIAL        | 322869     |