

# **ELEGIR UNA RUEDA DE COPA**

#### 7" 12 SEG RUEDA DE COPA TURBO

#### 7" 12 SEG RUEDA DE COPA TURBO PARA CONCRETO BLANDO



### 7" 24 SEG SEG RUEDA DE COPA TURBO PARA CONCRETO BLANDO

# 7" T SEG RUEDA DE COPA

# 7" RUEDA DE COPA TURBO CONTINUO



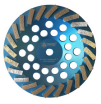
Roscado DT-CW-7-12SEG-T No Roscado DT-CW-7-12SEG-NT



Roscado DT-CW-7-12SEG-SC-T



Roscado DT-CW-7-24SEG-T No Roscado DT-CW-7-24SEG-NT



Roscado DT-CW-7-24SEG-SC-T



DT-CW-7-TSEG-T No Roscado DT-CW-7-TSEG-NT



Roscado - Tosco, Mediano, Granos Finos DT-CW-7-CONT-COARSE-T DT-CW-7-CONT-MEDIUM-T DT-CW-7-CONT-FINE-T

- Ideal para nivelar, quitar el revestimiento y concreto molido
- Rasguño agresivo patrón
- Elimina las capas más finas pegamentos, epoxis y uretanos
- Ideal para concreto blando
- Más agresivo de 24 seg rueda de copa
- Vida extendida sobre copa estándar de 12 seg rueda
- Ideal para moler superficie de concreto a Acabado suave
- Elimina la superficie delgada tratamientos, incluyendo capa delgada, pegamento, recubrimientos epoxi y uretanos
- Ideal para concreto blando
- Menos agresivo que la rueda de copa de 12 seg
- Vida extendida sobre copa estándar de 24 seg rueda
- Forma de "T" agresiva los segmentos son especificamente diseñado para producir un superficie limpia y acabada
- El diseño ayuda a eliminar marcas de remolino
- Ideal cuando hay varios granos necesario
- La mejor rueda de copa para pulido de concreto
- enorociona un pulido fácil y forma de redondeado superficies, esquinas, ángulos y aristas

# 7" RUEDA DE COPA DE DOBLE FILA



Roscado DT-CW-7-2ROW-T No Roscado DT-CW-7-2ROW-NT

#### 7" RUEDA DE COPA DE SEGMENTO DE FLECHA



Roscado DT-CW-7-ASEG-T No Roscado DT-CW-7-ASEG-NT

### 7" 12 SEG ¼ RUEDA DE COPA REDONDA



Roscado
DT-CW-7-PCD-12SEG-T
No Roscado
DT-CW-7-PCD-12SEG-NT

# 7" 18 SEG CHIP PCD RUEDA DE



Roscado DT-CW-7-PCD-18CHIP-T No Roscado DT-CW-7-PCD-18CHIP-NT

# 7" RUEDA DE BRILLA CERÁMICA



Solo Roscado- 30, 50, 100, 200, 400 Grits DT-CW-7-CER-0030 DT-CW-7-CER-0050 DT-CW-7-CER-0100 DT-CW-7-CER-0200 DT-CW-7-CER-0400

- Ideal para abrir concreto duro
- En general rueda de copa de propósito
- Muele alrededor de desagües y superficies irregulares sin desgarro excesivo
- Forma de segmento muy agresiva para rectificar
- Uso para recubrimientos, adhesivo, adhesivo y eliminación de la cama de lechada
- Diseño de segmento que divide y levanta materiales de superficie
- La mejor herramienta para eliminar epoxi pesado, revestimientos, masilla, pegamentos
- Eliminación rápida de material de concreto
- La acción de raspado elimina engomado de segmentos y maximiza la producción
- La mejor herramienta para eliminar para epoxi fino, recubrimientos, masilla, pegamentos
- El diseño del chip PCD ayuda reducir el desgarro
- Reduce los rayones que las ruedas de metal pueden causar
- Rápido, ligero y fácil para usar resultando en una superior borde



# ELEGIR UNA RUEDA DE COPA

### 5" 10 SEG RUEDA **DE COPA TURBO**



DT-CW-5-10SEG-T No Roscado DT-CW-5-10SEG-NT

5" 20 SEG RUEDA

**DE COPA TURBO** 



DT-CW-5-20SEG-T No Roscado DT-CW-5-20SEG-NT

### 5" T SEG RUEDA DE COPA



DT-CW-5-TSEG-T No Roscado DT-CW-5-TSEG-NT

#### 5" RUEDA DE COPA TURBO CONTINUO



Roscado - Tosco, Mediano, **Granos Finos** DT-CW-5-CONT-COARSE-T DT-CW-5-CONT-MEDIUM-T DT-CW-5-CONT-FINE-T

#### 5" RUEDA DE COPA DE DOBLE FILA



DT-CW-5-2ROW-T No Roscado DT-CW-5-2ROW-NT

- Ideal para nivelar, quitar el recubrimiento y moler concreto
- Patrón de rayado agresivo elimina pegamentos finos, epoxis y uretanos
- Ideal para moler superficie de concreto a acabado suave
- Elimina la superficie delgada tratamientos, incluidos thinset, pegamento, recubrimientos epoxi, y uretanos
- Forma de "T" agresiva los segmentos son específicamente diseñado para producir un superficie limpia y acabada
- El diseño ayuda eliminar las marcas de remolino
- Ideal cuando varios granos son necesario
- La mejor rueda de copa para pulido de concreto
- Proporciona un pulido y conformación de superficies redondeadas, esquinas, ángulos y bordes
- Ideal para abrir concreto duro
- En general gran general rueda de copa de propósito
- Muele alrededor de desagües y superficies irregulares sin desgarro excesivo

# 5" RUEDA DE COPA DE SEGMENTO DE



Roscado DT-CW-5-ASEG-T No Roscado DT-CW-5-ASEG-NT

# 5" 8 SEG 1/4 RUEDA DE **COPA REDONDA**



Roscado DT-CW-5-PCD-8SEG-T No Roscado DT-CW-5-PCD-8SEG-NT

# 5" 12 SEG CHIP PCD **RUEDA DE COPA**



Roscado DT-CW-5-PCD-12CHIP-T No Roscado DT-CW-5-PCD-12CHIP-NT

# 5" RUEDA DE BRILLA CERÁMICA



Solo Roscado - 30, 50, 100, 200, 400 Grits DT-CW-5-CER-0030 DT-CW-5-CER-0050 DT-CW-5-CER-0100 DT-CW-5-CER-0200 DT-CW-5-CER-0400

- Segmento de forma muy agresivo para moler
- Uso para recubrimientos, adhesivo, adhesivo y eliminación de la cama de lechada
- El diseño de segmentos se divide y levanta materiales de la superficie
- La mejor herramienta para eliminar epoxi pesado, revestimientos, masilla, pegamentos
- Eliminación rápida de material de concreto
- La acción de raspado elimina engomado de segmentos y maximiza la
- La mejor herramienta para eliminar para epoxi fino, recubrimientos, masilla, pegamentos
- El diseño del chip PCD ayuda reducir el desgarro
- Reduce los rayones que las ruedas de copa pueden causar
- Rápido, ligero y fácil de usar resultando en un borde superior