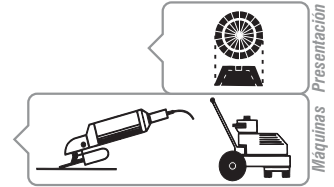




Óptimo desempeño para operaciones de pulido en construcción.

## Copa de Esmeril ABRACOL - A



### FICHA TÉCNICA

Tipo de Grano: Óxido de Aluminio (A)

Tipo: 11

Aglutinante: B (resinoso)

Materiales:

- Fundición de acero.
- Hierro gris.
- Hierro Colado.
- Lámina de acero.

### USOS

-Pulido y desbaste de fundición de acero, hierro colado o fundición gris.

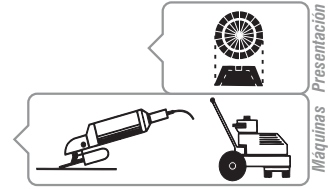
### BENEFICIOS

- Larga duración.
- Alta remoción de material.
- Excelente acabado.
- No se desgrana.

COPA DE ESMERIL - A				
Clave	Granos	Dimensiones		
		Pulgadas	Milímetros	
3601	143	5" x 2" x 5/8"	125 x 50 x 15.88	2
3602	143	6" x 2" x 5/8"	150 x 50 x 15.88	2
3603	203	4" x 2" x 5/8"	100 x 50 x 15.88	2
3604	203	5" x 2" x 5/8"	125 x 50 x 15.88	2
3605	203	6" x 2" x 5/8"	150 x 50 x 15.88	2



*Optimal performance in polishing operations in the construction industry.*



## Cup Wheels ABRACOL® - A



### DETAILS

Type of Grit: Aluminium Oxide (A).

Type: 11.

Agglutinant: Resin (B).

Materials:

- Smelting steel.
- Gray iron.
- Cast iron.
- Steel sheets.

### APPLICATIONS

- Deburring and Polishing of smelting steel, cast iron or gray smelting.

### BENEFITS

- Long duration.
- High material removal.
- Excellent finishing.
- Grits does not fall.

COPA DE ESMERIL - A				
Clave	Granos	Dimensiones		
		Pulgadas	Milímetros	
3601	143	5" x 2" x 5/8"	125 x 50 x 15.88	2
3602	143	6" x 2" x 5/8"	150 x 50 x 15.88	2
3603	203	4" x 2" x 5/8"	100 x 50 x 15.88	2
3604	203	5" x 2" x 5/8"	125 x 50 x 15.88	2
3605	203	6" x 2" x 5/8"	150 x 50 x 15.88	2