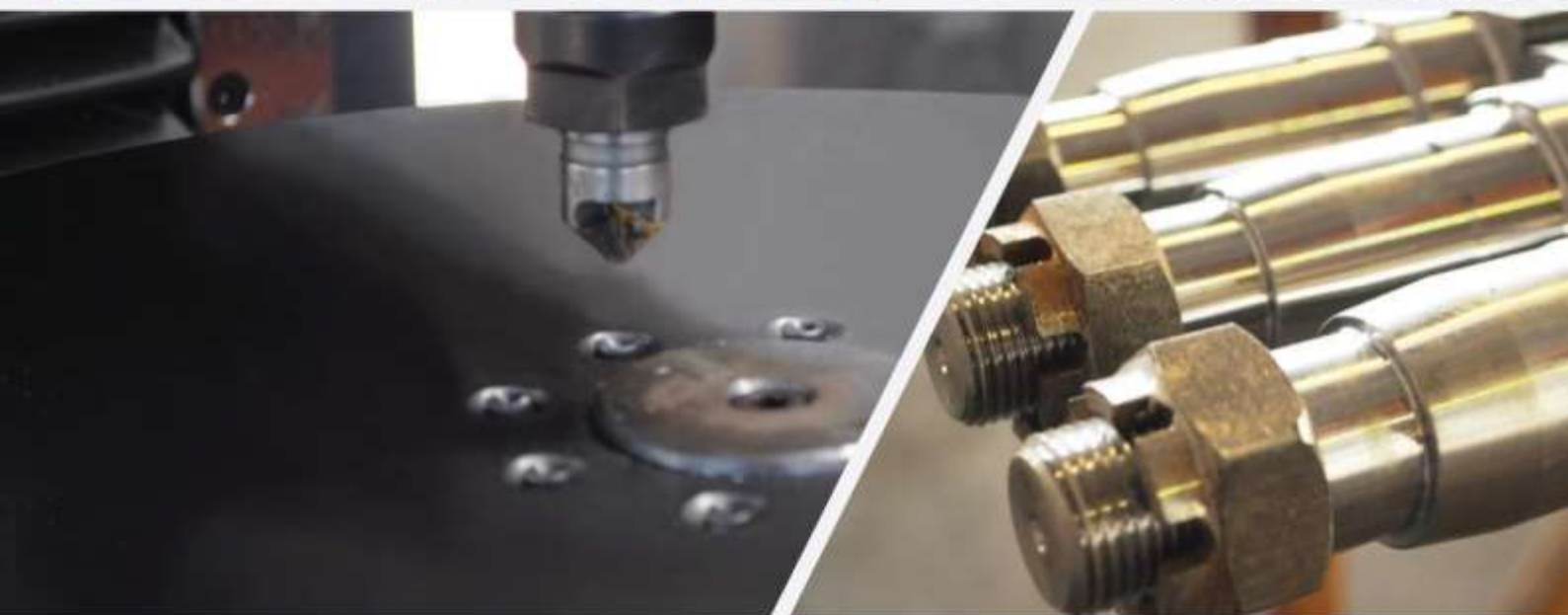




**CATÁLOGO DE  
PRODUCTOS**

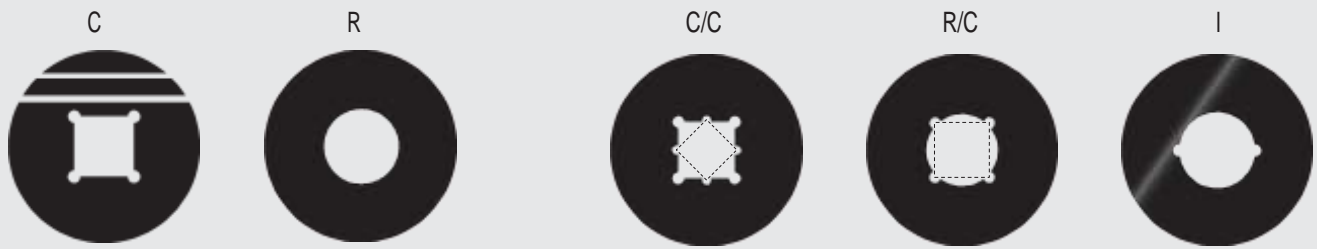
 **Sofama**  
Nuevos procesos, mejores resultados

[www.sofama.com.ar](http://www.sofama.com.ar)



Sofama es una empresa familiar dedicada al desarrollo, fabricación y comercialización de piezas para la maquinaria agrícola, con especial foco en discos y cuchillas de corte. Todos sus productos son realizados bajo las más estrictas normas de control, garantizando que cada uno de los procesos se realizan con excelencia.

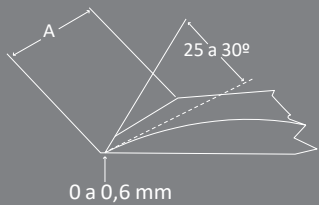
# REFERENCIAS GRÁFICAS



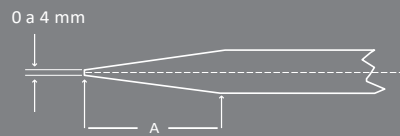
Agujeros cuadrados y redondos

Agujeros duales

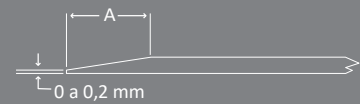
Filos de discos cóncavo



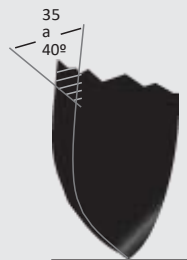
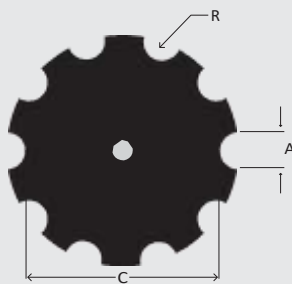
Filos de hojas de cuchilla



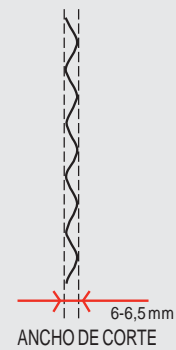
Filos de discos planos



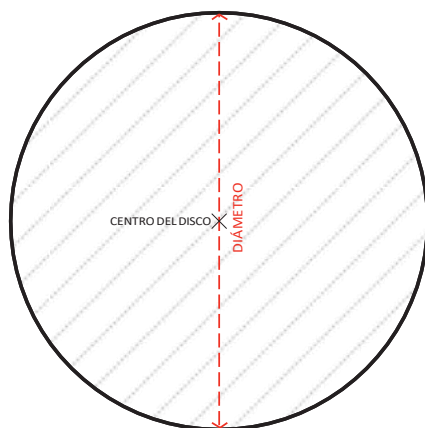
MUESCAS PARA DISCOS DE ARADO Y RASTRAS



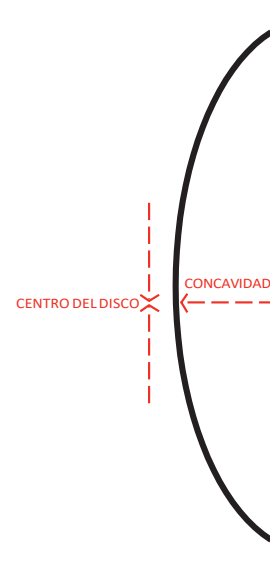
35 ONDAS



CÓMO MEDIR EL DIÁMETRO DE UN DISCO



CÓMO MEDIR LA CONCAVIDAD DE UN DISCO



# ¿CÓMO LEER LA DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO?

## REFERENCIAS:

MT = Muesca Triangular

MR = Muesca Redonda

(18) = 18 ondas

(50) = 50 ondas

### AGUJEROS SIMPLES

C = Cuadrado

R = Redondo

### AGUJEROS DUALES

C/C = Cuadrado/Cuadrado

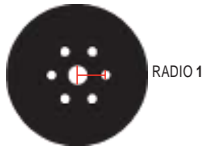
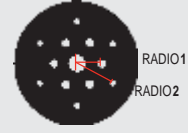
R/C = Redondo/Cuadrado



### DISCO CON 1 GRUPO DE AGUJEROS LATERALES



### DISCO CON 2 GRUPOS DE AGUJEROS LATERALES



Ejemplo:

**Cuchilla ondulada (50) 15" x 4 R 80,2 6L R9 Ra57,5**

Díámetro  
(mm.)

Espesor  
(mm.)

Tipode  
agujero

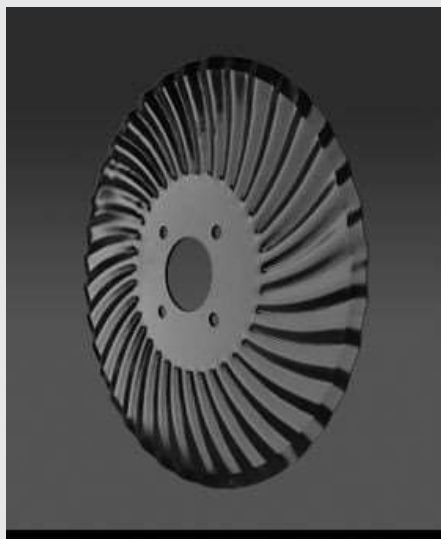
Cantidad  
de agujeros  
laterales

Tipode  
agujero  
y diámetro

Radio desde el  
centro del agujero  
central hasta el  
centro del agujero lateral

CARACTERÍSTICAS DEL DISCO

CARACTERÍSTICAS DEL  
AGUJERO CENTRAL DEL DISCO



 CUCHILLAS ABRESURCOS LASER 35 ONDAS

## NOMINA DE PRODUCTOS

Código	Descripción
4175	Cuch.Laser (35) 18"x5 R101,6 4L R13,5 Ra66,7
4176	Cuch.Laser (35) 18"x5 R68,2 3L R10 Ra48
4177	Cuch.Laser (35) 17"x4 R75,2 4L C14 Ra60
4178	Cuch.Laser (35) 17"x4 R68,2 3L R10 Ra48
4179	Cuch.Laser (35) 16"x4 R60,3 6L R10,5 Ra52
4180	Cuch.Laser (35) 17"x4 R75,2 4L R13,5 Ra60
4181	Cuch.Laser (35) 16"x4 R101,6 4L R13,5 Ra66,7
4182	Cuch.Laser (35) 17"x4 R60,2 4L R10,5 Ra45,25
4184	Cuch.Laser (35) 17"x4 R101,6 4L R13,5 Ra66,7
4185	Cuch.Laser (35) 16"x4 R60,2 4L R10,5 Ra45,25
4186	Cuch.Laser (35) 16"x4 R56,2 4L R10,5 Ra45,25
4187	Cuch.Laser (35) 16"x4 R70,5 5L R10,5 Ra55
4188	Cuch.Laser (35) 17"x4 R70,5 5L R10,5 Ra55
4189	Cuch.Laser (35) 17"x4 R60,3 6L R8,5 Ra48
4191	Cuch.Laser (35) 17"x4 R54 5L R12,5 Ra60
4194	Cuch.Laser (35) 16"x4 R75,2 4L C14 Ra60
4196	Cuch.Laser (35) 18"x5 R75,2 4L C14 Ra60
4197	Cuch.Laser (35) 17"x4 R101,6 4L C14 Ra66,7