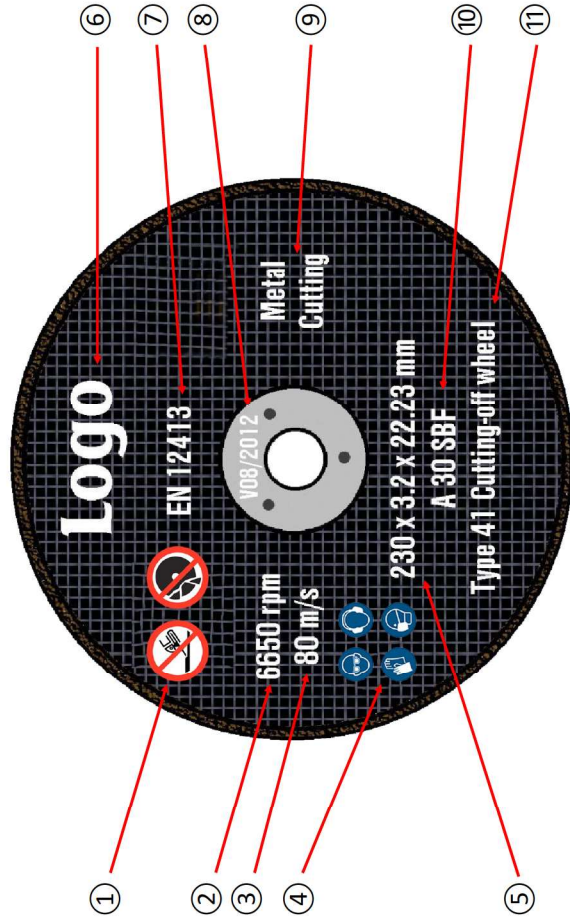


## Explicación de las marcas requeridas por la norma EN 12413\*



1	Restricción de uso
2	Máxima frecuencia de rotación (rpm)
3	Máxima velocidad de funcionamiento
4	Pictogramas de seguridad (EPP) Obligatorios en Francia
5	Dimensiones (mm)

6	Nombre de fabricante, proveedor, importador, o marca con registrada
7	Declaración de conformidad
8	Fecha de caducidad/código de trazabilidad
9	Tipo de uso (opcional)
10	Marca de especificación
11	N° forma tipo ISO (opcional)

\* La marca EN 12413 indica que el fabricante ha seguido los requisitos esenciales de seguridad de la normativa de seguridad europea para discos de esmerilado y corte de resina reforzados con el fin de reducir los riesgos para los usuarios finales. Salvo la 4, todas las otras marcas del 1 al 11 listadas arriba son obligatorias para todos los productos EN 12413.

**AVISO IMPORTANTE:** Se han realizado todos los esfuerzos posibles para garantizar que toda la información suministrada en este folleto sea precisa y esté actualizada. No obstante, no aceptamos responsabilidad alguna por ningún error u omisión, así como por ningún daño o pérdida que pueda resultar de los anteriores (E & OE). © FEPA 2018

**DÉ ESTE FOLLETO A AQUELLAS PERSONAS QUE UTILICEN DISCOS DE  
CORTE Y ESMERILADO**

A fin de garantizar su seguridad personal, todos los usuarios de productos  
abrasivos deberán seguir estas recomendaciones.

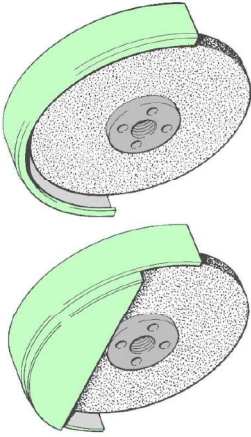
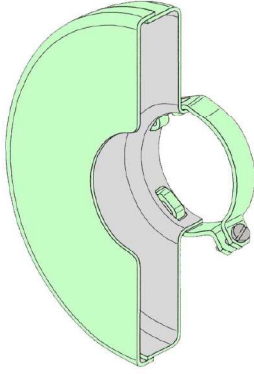
### PRINCIPIOS GENERALES DE SEGURIDAD





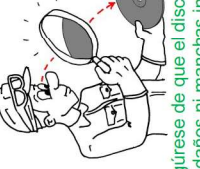

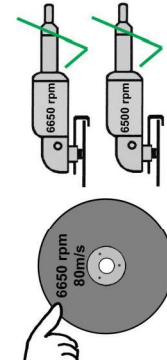
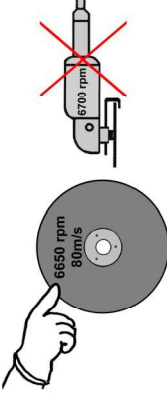
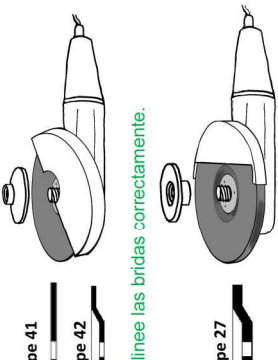
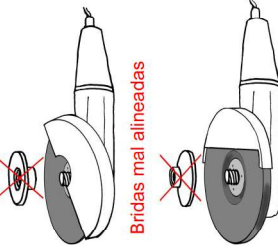


Los discos abrasivos usados de manera inapropiada pueden resultar  
muy peligrosos.

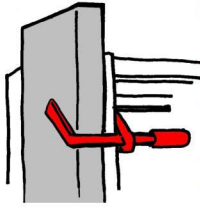

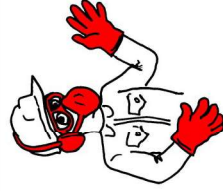



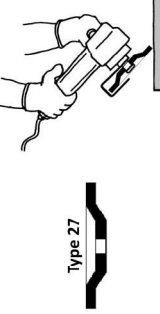

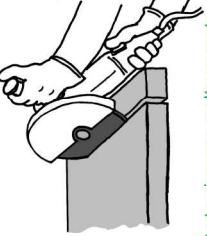
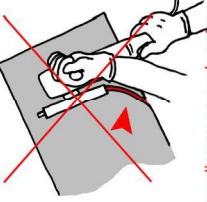


Este folleto cubre el uso de discos abrasivos aglomerados  
tipo 27, 41 y 42 en amoladoras angulares.



Tipos de discos para los que se usan:

<b>Esmerilado</b>	<b>Corte</b>
<b>Tipo 27</b>	<b>Tipo 41</b>
<b>Tipo 42</b>	<b>Tipo 42</b>
Protecciones recomendadas para el esmerilado	Protecciones recomendadas para el corte
	
Par discos de Ø180 y Ø230 mm	Para discos de todos los diámetros

	QUÉ HACER	QUÉ NO HACER
<p>1</p>  <p>El disco debe mostrar la marca EN 12413 y la fecha de caducidad.</p>	 <p>No use discos que no muestren la marca EN 12413.</p>	
<p>2</p>  <p>Lea siempre las instrucciones de seguridad.</p>	 <p>No deseche las instrucciones antes de leerlas.</p>	
<p>3</p>  <p>Asegúrese de que el disco no muestre daños ni manchas inusuales.</p>	 <p>No use nunca discos dañados.</p>	
<p>4</p>  <p>Compruebe que la velocidad que indica la máquina no sea superior a la indicada en el disco.</p>	 <p>No use el disco si su velocidad es inferior a la velocidad indicada en la máquina o si esta no indica ningún valor de velocidad.</p>	
<p>5</p>  <p>Alinee las bridas correctamente.</p>	 <p>Bridas mal alineadas.</p>	
<p>6</p>  <p>Asegúrese de que protección esté instalada.</p>	 <p>No retire nunca la protección.</p>	

	QUÉ HACER	QUÉ NO HACER
<p>7</p>  <p>Asegúrese de que la pieza a trabajar esté bien fijada.</p>	 <p>No corte nunca una pieza en posición inestable.</p>	
<p>8</p>  <p>Use equipos de protección</p>	 <p>No corte nunca sin los equipos de protección</p>	
<p>9</p>  <p>Use el disco únicamente para cortar</p>	 <p>No esmerile con un disco de corte</p>	
<p>10</p>  <p>Use el disco únicamente para esmerilar</p>	 <p>No use el disco para cortar salvo que indique que esa es su función.</p>	
<p>11</p>  <p>Corte siempre en línea recta</p>	 <p>No realice curvas al cortar</p>	
<p>12</p>  <p>Deje que el disco corte con total libertad</p>	 <p>No fuerce nunca el corte</p>	