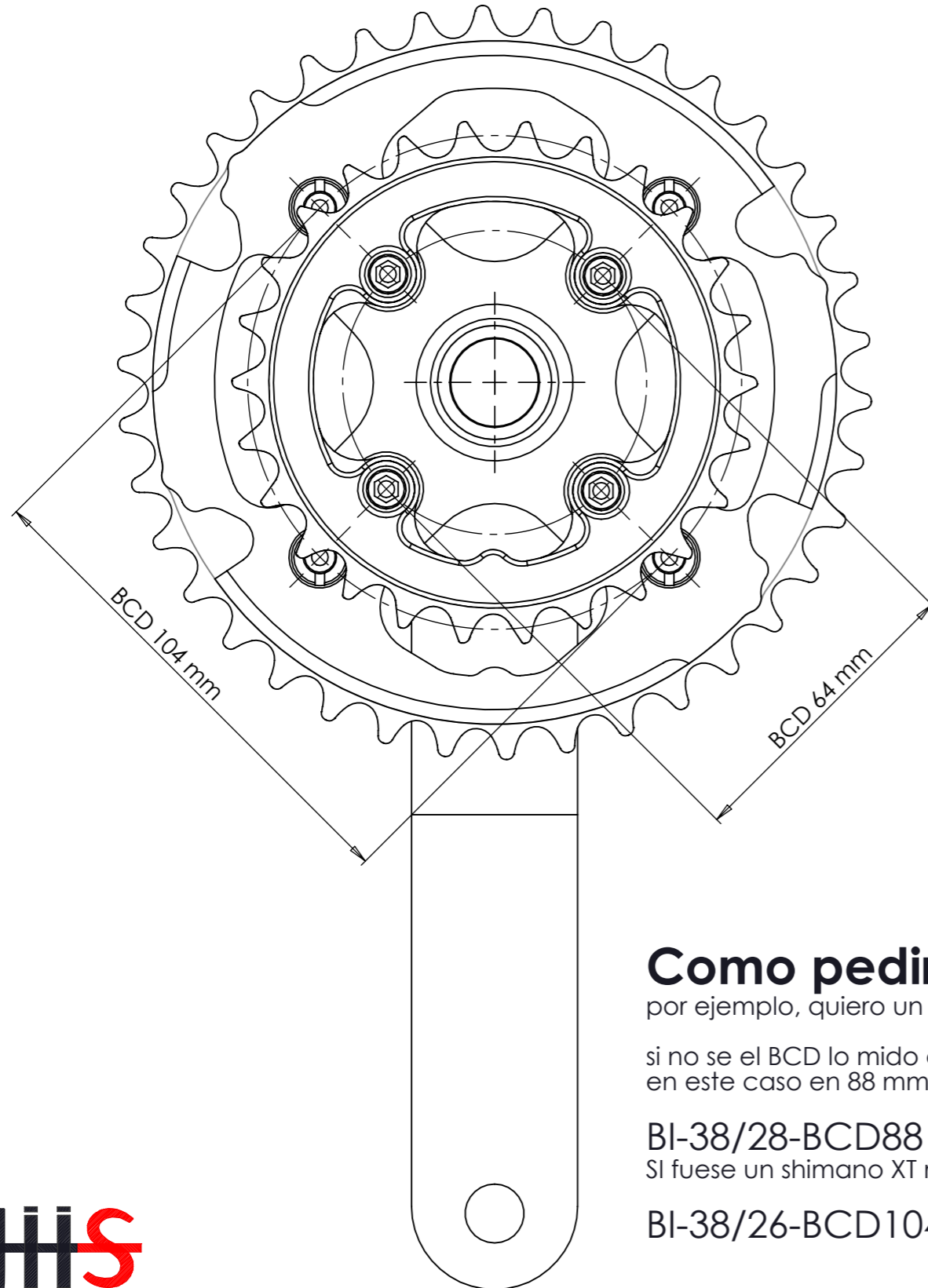


## ¿Que es el BCD de los platos?

La característica conocida como BCD (del inglés Bolt Circle Diameter) no es más que la medida, normalmente en milímetros, que determina cual es el diámetro en el que están los agujeros que alojan los tornillos que sujetan los platos a la palanca. También se puede conocer por HCD (del inglés Hole Circle Diameter)



## Como pedirlo?

por ejemplo, quiero un conjunto para mis palancas xtr M985

si no se el BCD lo mido o busco en internet el modelo de palanca en este caso en 88 mm para la corona mayor y para la menor

**BI-38/28-BCD88**

Si fuese un shimano XT mi BCD va a ser 104/64

**BI-38/26-BCD104/64**

## COMBINACION DE CORONA DOBLE PARA 2x9, 2x10

CORONA MAYOR	CORONA MENOR	MARCAS, MODELOS
<b>36</b> BCD 104	<b>22</b> BCD 64	SHIMANO XT,SLX,FSA, SRAM
<b>38</b> BCD 104 BCD 120	<b>26</b> BCD 64 BCD 80	SHIMANO XT,SLX,FSA, SRAM SRAM
<b>38</b> BCD 104 BCD 88 BCD 120	<b>28</b> BCD 64 BCD 88 BCD 80	SHIMANO XT,SLX,FSA, SRAM SHIMANO XTR M985 SRAM
<b>39</b> BCD 104 BCD 120	<b>26</b> BCD 64 BCD 80	SHIMANO XT,SLX,FSA, SRAM SRAM
<b>40</b> BCD 104 BCD 88 BCD 120	<b>28</b> BCD 64 BCD 88 BCD 80	SHIMANO XT,SLX,FSA, SRAM SHIMANO XTR M985 SRAM
<b>42</b> BCD 104 BCD 88 BCD 120	<b>28</b> BCD 64 BCD 88 BCD 80	SHIMANO XT,SLX,FSA, SRAM SHIMANO XTR M985 SRAM
<b>42</b> BCD 104 BCD 88 BCD 120 BCD 94	<b>30</b> BCD 64 BCD 88 BCD 80 BCD 94	SHIMANO XT,SLX,FSA, SRAM SHIMANO XTR M985 SRAM FSA