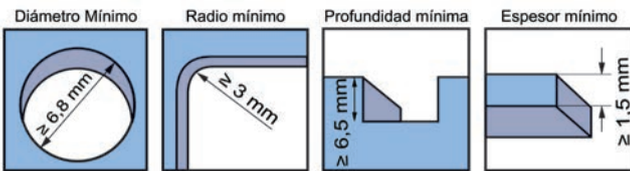
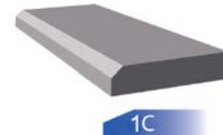




Mini-biseladora para trabajos de biselado en todo tipo de aceros con corte recto. Las dos plaquitas de tres cortes proporcionan un buen acabado de una forma rápida y rentable. El ajuste del bisel y el cambio de plaquita se realiza con una sencilla operación. Permite biselados interiores y exteriores siempre que se disponga de un diámetro mínimo de sólo 6,8 mm y de un espesor superior a 1,5 mm. Muy ligera con 500 gramos de peso.



### CAPACIDAD MÁXIMA DE BISELADO



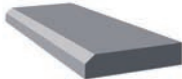
### PLAQUITAS DE CARBURO DE TUNGSTENO PARA N-CB01

8,30 x 8,30 x 8,30 mm



MODELO	AC-PCCB01
--------	-----------

Tipo de corte Recto  
 Las plaquitas disponen de corte en las tres caras



### BASE OPCIONAL DE Ø 78 mm



**AC-CB01GP78**  
 BASE Ø 78 PARA UNA MAYOR ESTABILIDAD

### GUÍA + BASE OPCIONAL DE Ø 78 mm



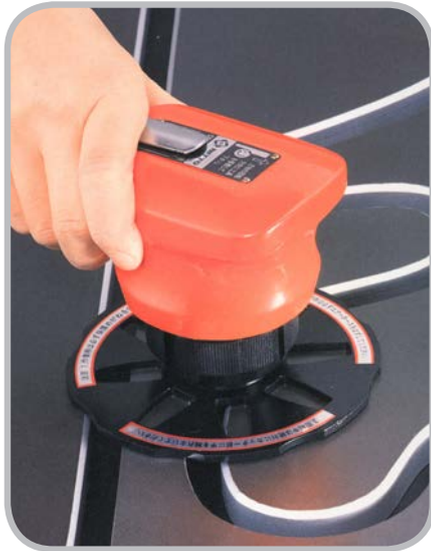
**AC-CB01LC**  
 GUÍA + BASE Ø 78 PARA TRABAJOS EN PIEZAS RECTAS

Si el espesor del material a biselar es de 1,5 mm, la capacidad queda reducida a 0,5 C

MODELO	Nº Plaquitas	Capacidad de biselado	Angulo de biselado	RPM	Peso Kg	Dimensiones mm A x B	Consumo l/min	Entrada de aire	Salida de aire	Uso
N-CB01	2 de tres cortes	0 - 1C	45°	28.000	0,50	129 x 64	350	1/4	Trasera	***
LAR-KC01	2 de tres cortes	0 - 1C	45°	28.000	0,50	129 x 64	350	1/4	Trasera	**

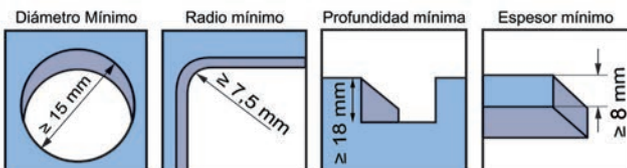
Especificaciones obtenidas a una presión de aire constante de 6,2 bar. Manguera recomendada de Ø interior de 10 mm

Biseladora para trabajos de biselado en todo tipo de aceros con corte recto y radio 2 y 3. La plaquita de cuatro cortes proporciona un buen acabado de una forma rápida y rentable. El ajuste del bisel y el cambio de plaquita se realiza con una sencilla operación. Permite biselados interiores y exteriores siempre que se disponga de un diámetro mínimo de 15 mm y de un espesor superior a 8 mm.

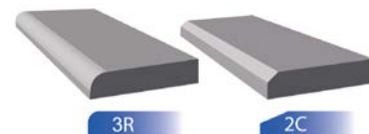


**NITTO KOHKI**  
**CIRCUIT BEVELER**

**N-CB02**  
CON PLAQUITA AC-PCCB02  
EN DOTACIÓN



### CAPACIDAD MÁXIMA DE BISELADO



### PLAQUITAS DE CARBURO DE TUNGSTENO PARA N-CB02 9.52 x 9.52 mm

MODELO	AC-PCCB02	AC-PCCB02R2	AC-PCCB02R3
--------	-----------	-------------	-------------

Tipo de corte Recto Radio 2 Radio 3

Las plaquitas disponen de corte en las cuatro caras

MODELO	Nº Plaquitas	Capacidad de biselado	Angulo de biselado	RPM	Peso Kg	Dimensiones mm A x B	Consumo l/min	Entrada de aire	Salida de aire	Uso
N-CB02	1 de cuatro cortes	0-2C y 2R y 3R	45°	13.000	1,80	150 x 118	400	1/4	Trasera	***

Especificaciones obtenidas a una presión de aire constante de 6,2 bar. Manguera recomendada de Ø interior de 10 mm



Biseladora para trabajos de biselado en todo tipo de aceros con radio 3. Las dos plaquitas de cuatro cortes proporcionan un buen acabado de una forma rápida y rentable. El cambio de plaquita se realiza con una sencilla operación. Permite biselados interiores y exteriores siempre que se disponga de un diámetro mínimo de 22 mm y de un espesor superior a 5 mm.

3R

**NITTO KOHKI**  
CIRCUIT BEVELER



SENCILLO CAMBIO DE PLAQUITAS DEBIDO AL SISTEMA RÁPIDO DE LIBERACIÓN DE LA BASE.



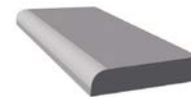
**N-CBR03**  
CON 2 PLAQUITAS AC-PCCBR03 EN DOTACIÓN



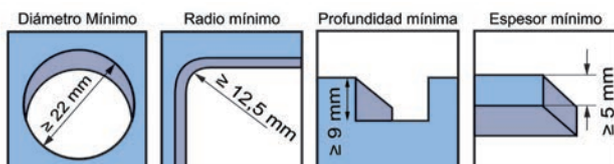
EL MANGO PUEDE SER AJUSTADO EN TRES POSICIONES.



CAPACIDAD MÁXIMA DE BISELADO



3R



**PLAQUITAS DE CARBURO DE TUNGSTENO PARA N-CBR03**  
12,70 x 12,70 mm

MODELO

AC-PCCBR03

Tipo de corte

Radio 3

Las plaquitas disponen de corte en las cuatro caras

MODELO	Nº Plaquitas	Capacidad de biselado	Angulo de biselado	RPM	Peso Kg	Dimensiones mm A x B	Consumo l/min	Entrada de aire	Salida de aire	Uso
N-CBR03	2 de cuatro cortes	3R	45°	12.000	2,20	142 x 91	650	1/4	Trasera	***

Especificaciones obtenidas a una presión de aire constante de 6,2 bar. Manguera recomendada de Ø interior de 10 mm

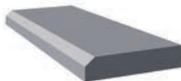
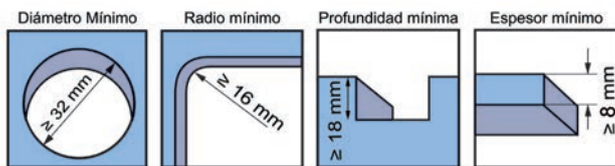
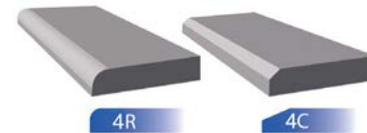
Robusta biseladora para trabajos exigentes de biselado en todo tipo de aceros con corte recto y radio 2, 3 y 4. Las tres plaquitas de cuatro cortes proporcionan un buen acabado de una forma rápida y rentable. El cambio de plaquita se realiza con una sencilla operación. Permite biselados interiores y exteriores siempre que se disponga de un diámetro mínimo de 32 mm y de un espesor superior a 5 mm.



**LAR-KC981**  
CON 3 PLAQUITAS AC-PC981  
EN DOTACIÓN



### CAPACIDAD MÁXIMA DE BISELADO



## PLAQUITAS DE CARBURO DE TUNGSTENO PARA LAR-KC981 12,7 x 12,7 mm

MODELO	AC-PC981	AC-PC981R2	AC-PC981R3	AC-PC981R4
--------	----------	------------	------------	------------

Tipo de corte Recto Radio 2 Radio 3 Radio 4

Las plaquitas disponen de corte en las cuatro caras

MODELO	Nº Plaquitas	Capacidad de biselado	Angulo de biselado	RPM	Peso Kg	Dimensiones mm A x B	Consumo l/min	Entrada de aire	Salida de aire	Uso
LAR-KC981	3 de cuatro cortes	0-4C y 2R, 3R y 4R	45°	10.000	3,80	295 x 158	900	1/4	Lateral	★★

Especificaciones obtenidas a una presión de aire constante de 6,2 bar. Manguera recomendada de Ø interior de 13 mm