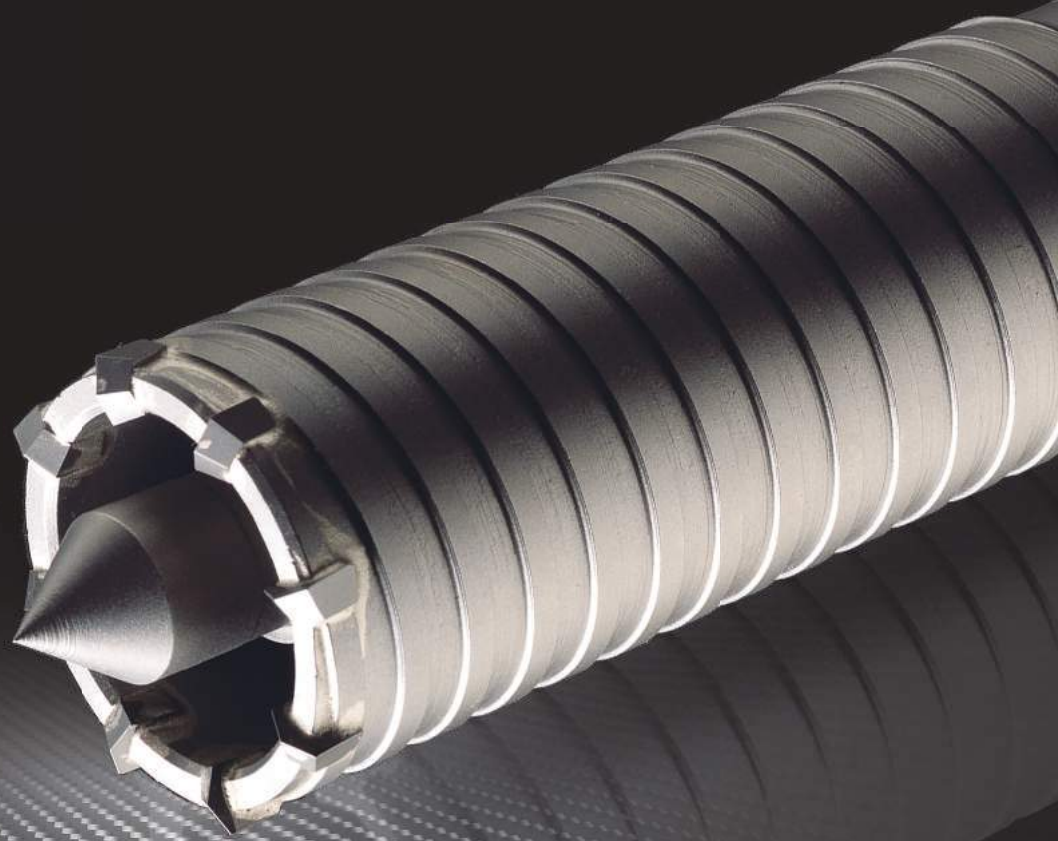


CORONAS CONSTRUCCIÓN



CORONA EXTRA PROFESIONAL DIENTES DE METAL DURO Y MANGO SDS-PLUS

Coronas

Rosa

Ref. 600W

80 mm
CAPACIDAD
DE CORTE


- Para trabajar con este tipo de coronas se precisan de tres elementos, que se facturan de forma independiente:
 - Corona: Disponible en los diámetros indicados.
 - Husillo mango SDS-Plus en sus diferentes longitudes con rosca redonda.
 - Punzón centrador.
- No taladrar metales, ni porcelanas, ni hormigón armado.
- Sacar la corona del orificio practicado en rotación.
- Cuando tenga que emplear husillos largos, utilice previamente los cortos hasta su límite, con motivo de prevenir su rotura debido a la torsión creciente a través del mismo.
- Trabajar a 700 R.P.M.
- Trabajos en percusión.

600W		
	Ø mm	€
600W25C	25	109,44
600W29C	29	116,70
600W32C	32	129,89
600W35C	35	144,36
600W38C	38	160,36
600W45C	45	182,27
600W50C	50	193,99
600W55C	55	204,02
600W60C	60	220,19
600W65C	65	234,68
600W70C	70	252,15
600W75C	75	269,61
600W80C	80	287,07
600W90C	90	327,95
600W100C	100	365,85


MAYOR RESISTENCIA DE LA CORONA GRACIAS A SU MANGO EXTRA ROBUSTO

* El precio no incluye husillo, ni punzón centrador.



Ref. 600WSDS1105



Ref. 600WSDS1200



Ref. 600WSDS1300



Ref. 600WSDS2105



Ref. 600WSDS2200



Ref. 600WSDS2300



Ref. 600WP

HUSILLOS PARA CORONAS EXTRA PROFESIONALES

	DESCRIPCIÓN	RANGO Ø mm	€
600WSDS1105	Husillo SDS Plus 105 mm	25 - 38	29,64
600WSDS1200	Husillo SDS Plus 200 mm	25 - 38	36,68
600WSDS1300	Husillo SDS Plus 300 mm	25 - 38	43,55
600WSDS2105	Husillo SDS Plus 105 mm	45 - 100	33,16
600WSDS2200	Husillo SDS Plus 200 mm	45 - 100	48,90
600WSDS2300	Husillo SDS Plus 300 mm	45 - 100	64,48
600WP0	Punzón centrador	25 - 29	41,90
600WP1	Punzón centrador	32 - 38	41,90
600WP2	Punzón centrador	45 - 100	41,90

CORONA EXTRA PROFESIONAL HÍBRIDA DIENTES DE METAL DURO

Ref. CW

95 mm
CAPACIDAD DE CORTE



- Para trabajar con este tipo de coronas se precisan de tres elementos, que se facturan de forma independiente:
 - Corona: Disponible en los diámetros indicados.
 - Husillo mango SDS-Plus en sus diferentes longitudes con rosca redonda.
 - Punzón centrador.
- No taladrar metales, ni porcelanas, ni hormigón armado.
- Sacar la corona del orificio practicado en rotación.
- Trabajar a 700 R.P.M.

CW		
	Ø mm	€
CW25	25	50,51
CW27	27	51,21
CW30	30	58,77
CW35	35	64,84
CW40	40	74,89
CW45	45	86,58
CW50	50	96,24
CW60	60	109,28
CW65	65	131,51
CW68	68	139,50
CW70	70	143,34
CW75	75	154,08
CW80	80	168,44
CW90	90	174,49
CW95	95	202,46
CW100	100	222,93
CW105	105	238,49
CW110	110	263,59
CW115	115	293,25
CW120	120	293,25
CW130	130	334,62
CW140	140	385,11
CW150	150	402,23
CW160	160	457,86
CW170	170	497,23
CW180	180	539,16
CW190	190	618,31
CW200	200	658,98



MAYOR RESISTENCIA DE LA CORONA GRACIAS A SU MANGO EXTRA ROBUSTO

* El precio no incluye husillo, ni punzón centrador.



Ref. CWSDS-105



Ref. CWSDS-200



Ref. CWSMAX-105



Ref. CWSMAX-200



Ref. CWBR

HUSILLOS PARA CORONAS EXTRA PROFESIONALES

	DESCRIPCIÓN	RANGO Ø mm	€
CWSDS-105	Husillo SDS Plus 105 mm	25 - 200	25,62
CWSDS-200	Husillo SDS Plus 200 mm	25 - 200	40,32
CWSDS-300	Husillo SDS Plus 300 mm	25 - 200	53,34
CWSDS-450	Husillo SDS Plus 450 mm	25 - 200	72,24
CWSMAX-200	Husillo SDS Max 200 mm	25 - 200	40,32
CWSMAX-300	Husillo SDS Max 300 mm	25 - 200	53,34
CWSMAX-450	Husillo SDS Max 450 mm	25 - 200	72,24
CWBR	Broca guía Ø10 x 160 mm	25 - 200	26,88

CORONA PARA CONSTRUCCIÓN DIENTES DE METAL DURO MANGO SISTEMA SDS-PLUS Y HEXAGONALES DE 11 mm.

Coronas

Rosa

Ref. HA

54 mm
CAPACIDAD
DE CORTE

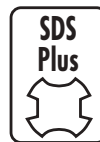

- El conjunto se compone de tres piezas:
 - Corona: Disponible en los diámetros indicados
 - Husillos: Rosca M16 x 2. Disponible en mango cilíndrico o SDS PLUS
 - Broca Guía Ø 8 mm
- No taladrar metales, ni porcelanas, ni hormigón armado.
- Sacar la corona del orificio practicado en rotación.
- Trabajar a 700 R.P.M.
- Trabajos en percusión.

HUSILLOS MANGO HEXAGONAL DE 11mm


HA			
	Ø mm	Z	€
HA25	25	4	45,88
HA30	30	6	49,19
HA35	35	6	52,77
HA40	40	6	57,52
HA50	50	6	65,96
HA68	68	6	74,79
HA82	82	6	95,54
HA90	90	6	112,47
HA100	100	6	127,52
HA112	112	6	153,76

* El precio no incluye husillo, ni broca guía.

	DESCRIPCIÓN	RANGO Ø mm	€
HA11X78	Corto. Mango 78 mm	Portabrocas	23,06
HA11X220	Largo. Mango 220 mm	hasta 13 mm	32,36
HA11X370	Extralargo. Mango 370 mm	de capacidad	39,34

HUSILLOS CON MANGO SDS PLUS


	DESCRIPCIÓN	€
HA105SDS	Corto. Mango SDS PLUS 105 mm	27,65
HA220SDS	Largo. Mango SDS PLUS 220 mm	37,02
HA370SDS	Extralargo. Mango SDS PLUS 370 mm	44,01

BROCA GUÍA Ø 8 x 120 mm

HA8X120
 5,84 €

EXPOSITOR CORONAS HA Y HUSILLOS
1-101

Contenido: Coronas HA y Husillos

82	68	HA11x370	HA370SDS
1	1	3	3
68	50	40	HA220SDS
1	2	2	3
35	30	25	HA8X120 HA105SDS
2	2	2	10 3

HUSILLOS INTEGRALES SDS PLUS "ANTIROTURA"


	DESCRIPCIÓN	€
HA175SDSM	Corto. SDS PLUS 175 mm	62,49
HA340SDSM	Largo. SDS PLUS 340 mm	81,52
HA440SDSM	Extralargo. SDS PLUS 440 mm	95,37



Dimensiones: ancho 330 x fondo 360 x alto 515 mm

1.290,22 €

CORONA DE CONSTRUCCIÓN LIGERA, DIENTES DE METAL DURO MANGO HEXAGONAL Y SDS PLUS

Ref. MD

60 mm
CAPACIDAD
DE CORTE



- El conjunto se compone de tres piezas:
 - Corona: Disponible en los diámetros indicados
 - Husillos: Rosca M16 x 2. Disponible en mango hexagonal o SDS PLUS
 - Broca Guía Ø 8 mm
- No taladrar metales, ni porcelanas, ni hormigón armado.
- Sacar la corona del orificio practicado en rotación.
- Trabajar a 700 R.P.M.
- Trabajos en percusión.

HUSILLOS MANGO HEXAGONAL DE 11mm



MD		
	Ø mm	€
MD22SH	22	27,51
MD25SH	25	33,46
MD27SH	27	33,93
MD30SH	30	38,93
MD35SH	35	42,96
MD40SH	40	49,61
MD45SH	45	54,84
MD50SH	50	56,50
MD60SH	60	64,41
MD65SH	65	64,17
MD68SH	68	64,86
MD70SH	70	84,41
MD75SH	75	90,74
MD80SH	80	93,00
MD90SH	90	96,34
MD95SH	95	104,33
MD100SH	100	109,60
MD120SH	120	130,45

	DESCRIPCIÓN	RANGO Ø mm	€
HA11X78	Corto. Mango 78 mm	Portabrocas	23,06
HA11X220	Largo. Mango 220 mm	hasta 13 mm	32,36
HA11X370	Extralargo. Mango 370 mm	de capacidad	39,34

HUSILLOS CON MANGO SDS PLUS



	DESCRIPCIÓN	€
HA105SDS	Corto. Mango SDS PLUS 105 mm	27,65
HA220SDS	Largo. Mango SDS PLUS 220 mm	37,02
HA370SDS	Extralargo. Mango SDS PLUS 370 mm	44,01

* El precio no incluye husillo, ni broca guía.

BROCA GUÍA Ø 8 x 120 mm



HA8X120
5,84 €

HUSILLOS INTEGRALES SDS PLUS "ANTIROTURA"



	DESCRIPCIÓN	€
HA175SDSM	Corto. SDS PLUS 175 mm	62,49
HA340SDSM	Largo. SDS PLUS 340 mm	81,52
HA440SDSM	Extralargo. SDS PLUS 440 mm	95,37

CORONA DE CONSTRUCCIÓN PESADA PARA HORMIGÓN ARMADO MANGO SDS MAX

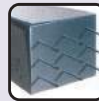
Coronas

Rosa

Ref. MH

100 mm
CAPACIDAD
DE CORTE

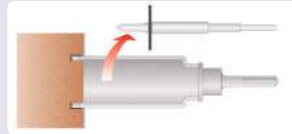

MD



- No utilizar en metal, ni cerámicas.
- Ligeros empujes axiales, que habrá que reducir aún más al comenzar a trabajar la ferralla.
- Quitar el punzón cuando la corona haya penetrado en el material.
- Trabajar a 500 R.P.M.
- Trabajos en percusión.



1- Utilizar el punzón guía al iniciar el taladro.



2- Extraemos el punzón cuando la corona haya penetrado levemente.



MH			
	Ø mm	Z	€
MH25	25	4	109,22
MH29	29	4	116,54
MH32	32	4	129,73
MH35	35	4	144,22
MH38	38	4	160,22
MH45	45	6	181,99
MH50	50	8	193,69
MH55	55	6	203,95
MH60	60	4	219,95
MH65	65	4	234,41
MH70	70	4	252,01
MH75	75	4	269,42
MH80	80	4	286,86
MH90	90	6	327,60
MH100	100	8	365,56
MH120	120	4	444,10
MH150	150	4	622,23



MAYOR RESISTENCIA DE LA CORONA GRACIAS A SU MANGO EXTRA ROBUSTO

* El precio no incluye husillo, ni punzón centrador.

HUSILLOS PARA CORONAS EXTRA PROFESIONALES

	DESCRIPCIÓN	RANGO Ø mm	€
MHSK1MAX	Husillo SDS MAX Lt:300 mm	25 - 35	89,60
MHSK2MAX	Husillo SDS MAX Lt:300 mm	38 - 150	93,32
MHCP0	Punzón centrador Nº 0	25 - 29	49,79
MHCP1	Punzón centrador Nº 1	32 - 35	49,79
MHCP2	Punzón centrador Nº 2	38 - 150	49,79


 Ref. MHSK1MAX


 Ref. MHCP

CORONA PESADA PARA CONSTRUCCIÓN, DIENTES DE METAL DURO MANGO ROSCADO ANTI-ROTURA

Ref. HAR

80 mm
CAPACIDAD
DE CORTE



- El conjunto se compone de tres piezas:
 - Corona: Disponible en los diámetros indicados.
 - Husillo en rosca redonda: Disponible en SDS MAX, Estriado y hexagonal (19 y 13 mm)
 - Broca Guía para coronas HAR Ø 11 mm.
- No taladrar metales, ni porcelanas, ni hormigón armado.
- Sacar la corona del orificio practicado en rotación.
- Cuando tenga que emplear husillos largos, utilice previamente los cortos hasta su límite, con motivo de prevenir su rotura debido a la torsión creciente a través del mismo.
- Trabajar a 600 R.P.M.
- Trabajos en percusión.

HAR		
	Ø mm	€
HAR045	45	112,94
HAR050	50	132,53
HAR055	55	143,42
HAR068	68	152,13
HAR082	82	210,91
HAR090	90	243,59
HAR100	100	263,18
HAR125	125	295,83
HAR150	150	382,93

* El precio incluye la broca guía, pero no el husillo.

HUSILLOS CON MANGO SDS MAX



HUSILLOS MANGO HEXAGONAL 13/19 mm



	DESCRIPCIÓN	€
HARMAX200	Mango SDS MAX. Lt:200 mm	61,09
HARMAX460	Mango SDS MAX. Lt:460 mm	72,00

	DESCRIPCIÓN	€
HAR13X200	Mango hexagonal 13mm Lt:200 mm	61,09
HAR13X460	Mango hexagonal 13mm Lt:460 mm	72,00
HAR19X200	Mango hexagonal 19mm Lt:200 mm	61,09
HAR19X460	Mango hexagonal 19mm Lt:460 mm	72,00

HUSILLOS CON MANGO ESTRIADO



- La rosca de los husillos y coronas Ref. HAR, de esta página es especial. Por lo tanto, no son compatibles con ningún otro tipo de coronas, que las tarifadas en la presente página.

	DESCRIPCIÓN	€
HAREST200	Mango Estriado. Lt:200 mm	61,09
HAREST460	Mango Estriado. Lt:460 mm	72,00

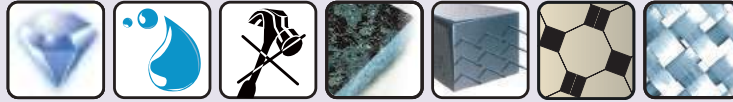
BROCAS GUÍA CORONAS HAR Ø11x135 mm



HAR11X135
12,78 €

CORONA DE DIAMANTE SEGMENTADA PARA GRANITO Y MÁRMOL

Ref. CSG

50 mm
CAPACIDAD
DE CORTE


- Desmontar la broca guía cuando la corona ya ha penetrado sobre el material.
- Se recomienda la utilización de la guía "GCD" para coronas.
- Sacar la corona del orificio practicado en rotación, para evitar el desprendimiento de las placas debido al "efecto palanca".
- Debe ser refrigerada con agua.
- Martillos de elevada potencia $\geq 600W$.
- Velocidad de corte R.P.M.:
 \varnothing 100 mm: 400 R.P.M.
 \varnothing 50 mm: 800 R.P.M.
 \varnothing 20 mm: 1300 R.P.M.
- Exclusivamente en Rotación, sin percutor.
- Husillos: Rosca 1/2x14h. Disponible en mango cilíndrico o SDS PLUS.

CSG		
	\varnothing mm	€
CSG10	10	136,40
CSG12	12	143,95
CSG15	15	151,57
CSG18	18	156,56
CSG20	20	173,63
CSG22	22	175,26
CSG25	25	178,09
CSG27	27	195,90
CSG30	30	195,90
CSG32	32	204,80
CSG35	35	213,70
CSG40	40	227,05
CSG45	45	240,41
CSG50	50	249,31
CSG55	55	258,22
CSG60	60	280,48
CSG65	65	298,28
CSG70	70	311,65
CSG80	80	329,45
CSG90	90	365,07
CSG100	100	382,87

* El precio incluye husillo con mango cilíndrico y la broca guía.


GUÍA PARA CORONAS

 Capacidad:
 \varnothing 10 a 83 mm

GCD
 43,53 €

BROCA GUÍA PARA CORONAS DE DIAMANTE
 \varnothing 4,5 x 85 mm

B4,5X85
 19,65 €

BOTE DE REFRIGERACIÓN

Capacidad: 1,1 l.

GBP
 9,27 €

HUSILLOS PARA CORONAS DE DIAMANTE

	DESCRIPCIÓN	€
CSGM	Mango Cilíndrico Lt: 52 mm	23,15
CSGM-SDS	Mango SDS PLUS Lt: 100 mm	48,54



CORONA DE DIAMANTE PARA HORMIGÓN ARMADO CON SISTEMA DE CAMBIO POLY-CLICK

Ref. CDH

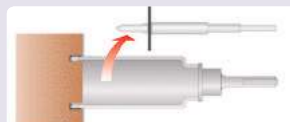
150 mm
CAPACIDAD DE CORTE



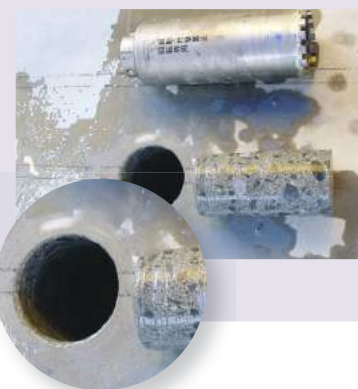
- Trabajar siempre con agua.
- Saque la corona en rotación del orificio practicado. De lo contrario, el efecto palanca generado desprende las pastillas de diamante.
- Extraer el punzón guía una vez la corona ha penetrado en el material.
- Moderar el avance axial al alcanzar la varilla.
- Altas velocidades 2500 - 3000 R.P.M.
- Uso exclusivo en rotación.



1- Utilizar el punzón guía al iniciar el taladro.



2- Extraemos el punzón cuando la corona haya penetrado levemente.



CDH		
	Ø mm	€
CDH25	25	248,74
CDH29	29	248,74
CDH32	32	248,74
CDH35	35	248,74
CDH38	38	248,74
CDH45	45	248,74
CDH50	50	275,77
CDH55	55	286,59
CDH60	60	297,41
CDH65	65	310,92
CDH70	70	337,95
CDH75	75	365,00
CDH80	80	392,03
CDH90	90	451,50
CDH100	100	513,69
CDH110	110	554,25
CDH120	120	594,80
CDH150	150	702,95
CDH170	170	824,61
CDH220	220	1.103,09

* El precio no incluye husillo, ni punzón centrador.



PIEDRA PARA DIAMANTADO

DDP

87,26 €



BOTE DE REFRIGERACIÓN

GBP

9,27 €

Capacidad: 1,1 l.

ACCESORIOS

	DESCRIPCIÓN	RANGO Ø mm	€
CDHAPH	Mango Hexagonal corto 90mm	25 - 45	270,36
CDHAPSDS	SDS PLUS corto 90mm	25 - 45	270,36
CDHAPH300	Mango Hexagonal Lt: 300 mm	25 - 45	283,89
CDHAPSDS300	SDS PLUS 300mm	25 - 45	283,89
CDHAGH	Mango Hexagonal corto 90mm	50 - 220	310,92
CDHAGSDS	SDS PLUS corto 90mm	50 - 220	310,92
CDHAGH300	Mango Hexagonal Lt: 300 mm	50 - 220	337,95
CDHAGSDS300	SDS PLUS 300mm	50 - 220	337,95
CDHBP	Punzón centrador	25 - 220	37,85

CORONA DE DIAMANTE ELECTRODEPOSITADO PARA GRANITO, MÁRMOL Y PORCELÁNICOS

Coronas

Gris
Rosa

Ref. CDE

40 mm
CAPACIDAD
DE CORTE


- Desmontar la broca guía cuando la corona ya ha penetrado sobre el material.
- Se recomienda la utilización de la guía "GCD" para coronas.
- Sacar la corona del orificio practicado en rotación, para evitar roturas debido al "efecto palanca".
- Debe ser refrigerada con agua.
- Velocidad de corte R.P.M.:
 - Ø 100 mm: 400 R.P.M.
 - Ø 50 mm: 800 R.P.M.
 - Ø 20 mm: 1300 R.P.M.
- Exclusivamente en Rotación, sin percutor.

CDE		
	Ø mm	€
CDE12	12	45,59
CDE14	14	46,03
CDE16	16	48,65
CDE18	18	51,27
CDE20	20	58,12
CDE25	25	64,40
CDE28	28	66,86
CDE30	30	70,91
CDE32	32	74,27
CDE35	35	77,54
CDE40	40	81,13
CDE43	43	82,13
CDE45	45	82,55
CDE50	50	82,79
CDE65	65	97,75
CDE68	68	109,83
CDE75	75	134,41
CDE80	80	142,02
CDE90	90	160,88
CDE100	100	160,88
CDE120	120	188,79

BROCA GUÍA Ø 5 mm


BW90500
 23,57 €

Estos precios incluyen el husillo y la broca guía.



GUÍA PARA CORONAS

GCD

Capacidad: Ø 10 a 83 mm

43,53 €



BOTE DE REFRIGERACIÓN

GBP

Capacidad: 1,1 l.

9,27 €

CORONA DE DIAMANTE SOLDADO AL VACÍO PARA GRANITO, MÁRMOL Y PORCELÁNICOS

Ref. CSE

35 mm
CAPACIDAD
DE CORTE



Coronas

Rosa Gris

**Serie
Diamond**

**Especial
Trabajo
en Seco**



M14x2
Especial amoladoras
angulares (radiales)



CSE		
	Ø mm	€
CSE05*	5	45,01
CSE06*	6	45,14
CSE08*	8	45,51
CSE10*	10	46,02
CSE12*	12	46,96
CSE14*	14	47,41
CSE16	16	50,11
CSE18	18	52,81
CSE20	20	59,86
CSE22	22	62,31
CSE25	25	66,33
CSE27	27	68,68
CSE30	30	73,04
CSE32	32	76,50
CSE35	35	79,87
CSE38	38	81,25
CSE40	40	83,56
CSE45	45	85,02
CSE50	50	85,28
CSE51	51	88,52
CSE55	55	90,21
CSE57	57	95,25
CSE60	60	98,32
CSE65	65	100,68
CSE67	67	108,25
CSE68	68	113,13
CSE70	70	124,00
CSE75	75	138,44
CSE80	80	146,28
CSE83	83	165,31



Estos precios no incluyen el husillo
* Ø 5 a 14 mm la corona contiene
parafina vegetal de refrigeración.

- La corona puede trabajar en porcelánico en SECO si bien el agua aumenta exponencialmente su rendimiento.
- Rosca hembra M14X2 en la parte trasera para acoplar Amoladoras angulares (radiales)
- Empezar a perforar con la corona inclinada (ángulo de 15° o 30°) y enderezarla progresivamente. No hay necesidad de guías.
- Taladrar el porcelánico realizando suaves movimientos giratorios para facilitar la posterior extracción del núcleo.
- Mas perforaciones en mismo tiempo y con menos esfuerzo.
- Extraer el núcleo de perforación tras cada taladro.

HUSILLO MANGO HEXAGONAL PARA CSE



Ø 4,2

ADCSE
12,32 €

BROCA GUÍA PARA HUSILLO ADCSE OPCIONAL



BW90500
23,57 €

CORONA DE CARBURO DE TUNGSTENO PARA MATERIALES NO METÁLICOS

Coronas

Rosas

Ref. MG

30 mm
CAPACIDAD
DE CORTE

Tungsteno



ACABADOS MUY FINOS

- Excelente comportamiento en aglomerado y madera.



Ø mm	Cartón		Blister	
	Ref.	€	Ref.	€
16	MG16	17,43	MG16B	17,43
19	MG19	18,30	MG19B	18,30
20	MG20	18,77	MG20B	18,77
22	MG22	18,77	MG22B	18,77
25	MG25	19,19	MG25B	19,19
29	MG29	19,60	MG29B	19,60
32	MG32	19,86	MG32B	19,86
35	MG35	20,55	MG35B	20,55
38	MG38	22,42	MG38B	22,42
44	MG44	23,96	MG44B	23,96
48	MG48	24,44	MG48B	24,44
51	MG51	24,44	MG51B	24,44
54	MG54	25,49	MG54B	25,49
57	MG57	25,60	MG57B	25,60
60	MG60	27,39	MG60B	27,39
64	MG64	27,39	MG64B	27,39
70	MG70	34,87	MG70B	34,87
76	MG76	37,41	MG76B	37,41
83	MG83	38,20	MG83B	38,20
86	MG86	40,13		
95	MG95	42,43		
102	MG102	43,24		
114	MG114	44,70		

HUSILLOS PARA CORONAS Ref. MG

	Ø mm	EMBALAJE	€
B5519-CM	16 - 29	En caja	16,39
B5546-CM	32 - 114	En caja	24,86
B5519-CMS	16 - 29	En blister	16,39
B5546-CMS	32 - 114	En blister	24,86



BROCAS GUÍA CON PUNTA DE METAL DURO Ø 6,35 mm

	LTmm	EMBALAJE	€
B8537	82 mm	En caja	4,50
B8538	97 mm	En caja	4,50
B8537S	82 mm	En blister	4,64
B8538S	97 mm	En blister	4,64

* El precio no incluye husillo, ni broca guía.



ESTUCHE CORONAS MASTER-GRIT

HLS9392

Contenido:

6 Coronas: Ø 19-22-29-38-44-57 mm
 2 Husillos Ref. 5545-CM - Ref. 5519-CM
 2 Brocas de Carburo de Tungsteno

239,79 €

HLS9393

Contenido:

6 Coronas: Ø 22-29-35-44-51-64 mm
 2 Husillos Ref. 5545-CM - Ref. 5519-CM
 2 Brocas de Carburo de Tungsteno

244,64 €

HLS9396

Contenido:

9 Coronas: Ø 19-22-29-35-38-44-51-57-64mm
 2 Husillos Ref. B5546-CM - Ref. B5519-CM
 1 Broca de Carburo de Tungsteno

321,68 €

CORONA DE ALTO RENDIMIENTO PARA MADERA CON DIENTES DE METAL DURO

Ref. CM

60 mm
CAPACIDAD DE CORTE



- Elevada velocidad de corte.
- Gran desahogo lateral.
- Larga duración, incluso en materiales abrasivos.
- Óptimo acabado del agujero.
- Exclusivamente en Rotación.



CM		
	Ø mm	€
CM022	22	24,70
CM025	25	26,72
CM027	27	27,96
CM030	30	30,71
CM032	32	33,36
CM035	35	33,36
CM038	38	39,99
CM040	40	39,99
CM045	45	43,38
CM050	50	47,31
CM055	55	49,77
CM060	60	54,18
CM062	62	61,02
CM065	65	61,02
CM068	68	67,21
CM070	70	69,67
CM075	75	79,64
CM080	80	79,64
CM090	90	87,79
CM095	95	98,33
CM100	100	98,33
CM110	110	115,66
CM125	125	138,01

VELOCIDAD DE CORTE

RANGO Ø mm	R.P.M.
22 - 27	2.800
30 - 38	2.300
40 - 50	1.800
55 - 60	1.500
62 - 80	1.000
90 - 100	700
108 - 125	500

Estos precios incluyen el husillo y la broca guía.

HUSILLOS PARA CORONAS DE MADERA



Ref. B5519



Ref. B5546



Ref. B5556SDS

BROCA GUÍA Ø 6,35 x 83 mm



B8534

5,24 €

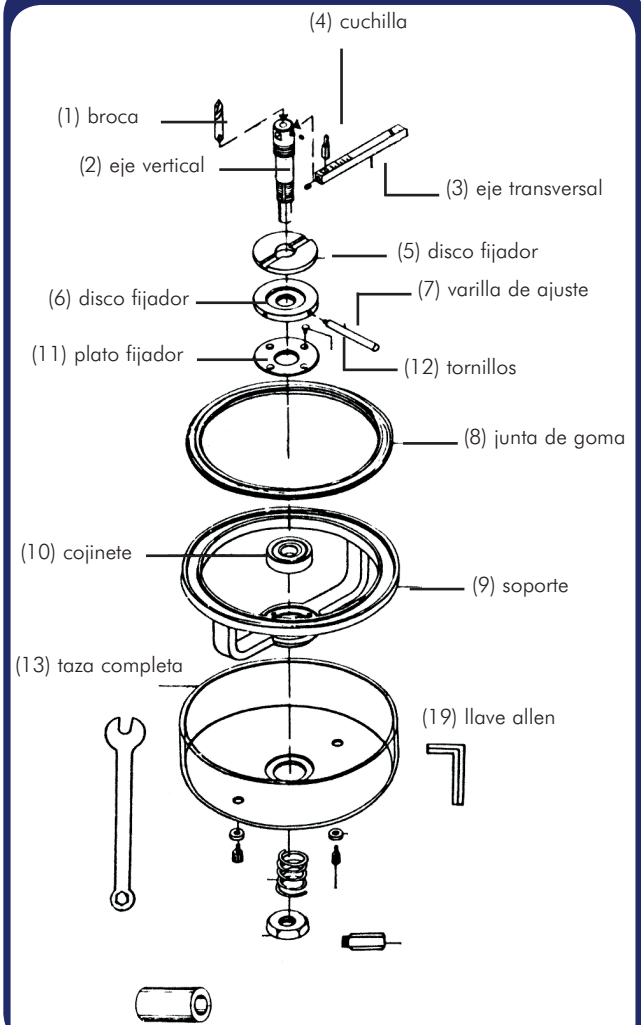
	DESCRIPCIÓN	€
B5519	Mango hexagonal coronas Ø 22-40 mm	14,12
B5529SDS	Mango SDS PLUS coronas Ø 22-40 mm	18,76
B5546	Mango hexagonal coronas Ø 45-125 mm	22,40
B5556SDS	Mango SDS PLUS coronas Ø 45-125 mm	34,74

CORONA CORTACÍRCULOS DE 163 y 200 mm
163 mm y 200 mm


- Coronas Cortacírculos multifunción con cuchillas ajustables.
- Para corte de círculos en techos, paredes y suelos. Recoge la viruta. Para realizar un trabajo limpio.
- Realiza cortes en: madera laminada, madera contrachapada, yeso laminado, planchas acrílicas, plomo, pizarra, revestimientos, etc...
- Para corte Aluminio, latón, chapas de metal hasta 1 mm de espesor.
- La medida mínima que se puede taladrar es la misma para todos los cortacírculos, 40 mm.

CORONA CORTACÍRCULOS 163 mm
TB-9600
169,34 €
CORONA CORTACÍRCULOS 200 mm
TB-9600-200
200,66 €
REPUESTOS

	DESCRIPCIÓN	€
CL13-220	BROCA GUÍA 163 / 200	14,25
TB2	EJE VERTICAL 163 / 200	49,50
TB3	EJE TRANSVERSAL CORTACÍRCULOS 200	26,52
TB3BIS	EJE TRANSVERSAL CORTACÍRCULOS 163	24,90
CL12HSS	CUCHILLA HSS 163 / 200	17,08
CL12WID	CUCHILLA DE METAL DURO 163 / 200	22,39
TB5	DISCO FIJADOR 163 / 200	12,47
TB6	DISCO FIJADOR DE AJUSTE 163 / 200	12,47
CL7	VARILLA DE AJUSTE 163 / 200	4,32
TB10	RODAMIENTO 163 / 200	16,17
TB13A	TAZA COMPLETA 163	126,45
TB13B	TAZA COMPLETA 200	139,77
TB16	MUELLE DE COMPRESIÓN 163 / 200	2,63
TB17	TUERCA HEXAGONAL 163 / 200	6,24
TB18AA	CONTRAPESO DE 15 mm PARA YA-163	4,76
TB18BA	CONTRAPESO DE 21 mm PARA YA-163	4,76
TB18CA	CONTRAPESO DE 37 mm PARA YA-163	4,76
TB18DA	CONTRAPESO DE 56 mm PARA YA-163	4,76
JB163	JUEGO CONTRAPESO CORONA 163	19,90
TB18AB	CONTRAPESO DE 38 mm PARA YA-200	5,26
TB18BB	CONTRAPESO DE 45 mm PARA YA-200	5,26
TB18CB	CONTRAPESO DE 60 mm PARA YA-200	5,26
TB18DB	CONTRAPESO DE 78 mm PARA YA-200	5,26
JB200	JUEGO CONTRAPESO CORONA 200	22,00
CL4	LLAVE ALLEN 163 / 200	2,17
CL9	LLAVE COMBINADA 163 / 200	6,39



CORONA CORTACÍRCULOS DE 220 y 285 mm

220 mm y 285 mm



- Coronas Cortacírculos multifunción con cuchillas ajustables.
- Para corte de círculos en techos, paredes y suelos. Recoge la viruta. Para realizar un trabajo limpio.
- Realiza cortes en: madera laminada, madera contrachapada, yeso laminado, planchas acrílicas, plomo, pizarra, revestimientos, etc...
- Para corte Aluminio, latón, chapas de metal hasta 1 mm de espesor.
- La medida mínima que se puede taladrar es la misma para todos los cortacírculos, 40 mm.

CORONA CORTACÍRCULOS 220 mm

CL220

210,08 €

CORONA CORTACÍRCULOS 285 mm

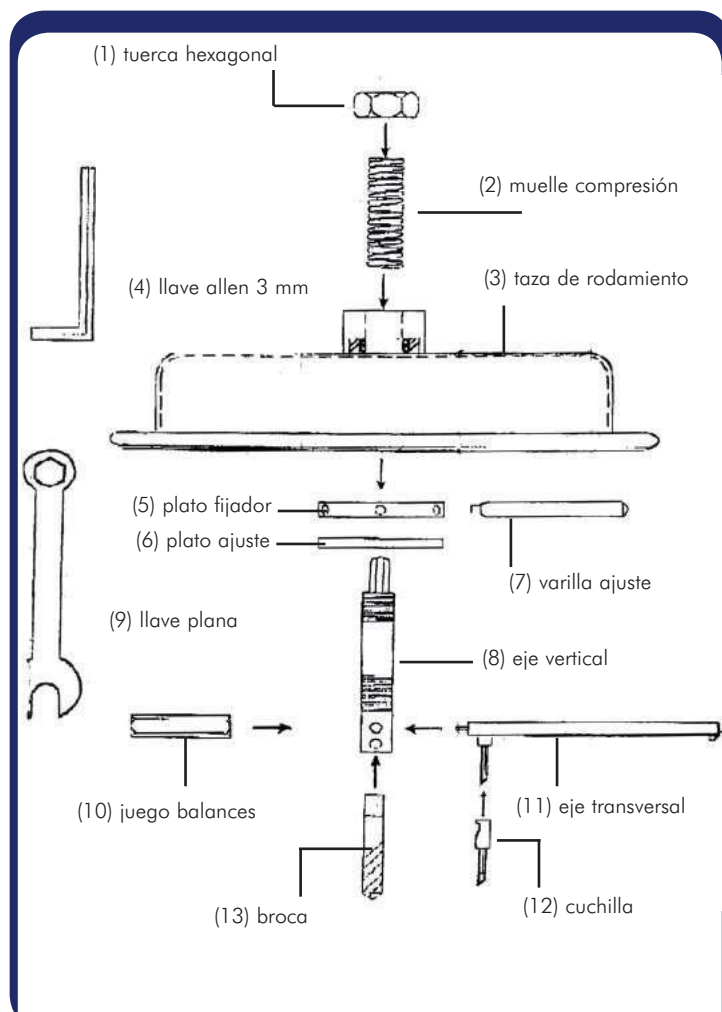
CL285

241,59 €



REPUESTOS

	DESCRIPCIÓN	€
CL1	TUERCA HEXAGONAL 220/285	7,67
CL2	MUELLE COMPRESION 220/285	2,16
CL3-220	TAZA CON RODAMIENTO 220	76,67
CL3-285	TAZA CON RODAMIENTO 285	114,15
CL4	LLAVE ALLEN 220/285 (3 mm)	2,17
CL5	PLATO FIJADOR 220/285	14,93
CL6	PLATO AJUSTE 220/285	6,39
CL7	VARILLA AJUSTE 220/285	4,32
CL8-220	EJE VERTICAL 220	34,10
CL8-285	EJE VERTICAL 285	36,25
CL9	LLAVE PLANA 220/285	6,39
CL10A	CONTRAPESO P/CL220-CL285 DE 33mm	3,08
CL10B	CONTRAPESO P/CL220-CL285 DE 40mm	3,49
CL10C	CONTRAPESO P/CL220-CL285 DE 56mm	4,05
CL10D-220	CONTRAPESO P/CL220 DE 74 mm	4,32
CL10D-285	CONTRAPESO P/CL285 DE 74 mm	4,32
CL10E	CONTRAPESO P/CL285 DE 95 mm	5,58
CL10F	CONTRAPESO P/CL285 DE 120 mm	7,40
CL11-220	EJE TRANSVERSAL PARA 220	14,93
CL11-285	EJE TRANSVERSAL PARA 285	21,06
CL12 HSS	CUCHILLA HSS PARA 220/285	17,08
CL12 WID	CUCHILLA METAL DURO 220/285	22,39
CL13-220	BROCA GUÍA CL220	14,25
CL13-285	BROCA GUÍA CL285	14,73
CL14	BROCA GUÍA METAL DURO CL285	16,15



CORONA CORTACÍRCULOS DE Ø 410 mm
410 mm

**PLADUR
ESCAYOLA**

- Mayor amplitud de diámetros.
- Plaquita de Metal duro de geometría innovadora de alta resistencia.
- Mejor acabado de orificio.
- Los repuestos de las coronas 160 mm, 220 mm, 260 mm y 285 mm son válidos para la CL410 con excepción de los contrapesos CL10G y CL10H.

CORONA CORTACÍRCULOS 410 mm
CL410
410,77 €
REPUESTOS

	DESCRIPCIÓN	€
CL1	TUERCA HEXAGONAL 220/285	7,67
CL2	MUELLE COMPRESION 220/285	2,16
CL3-220	TAZA CON RODAMIENTO 220	76,67
CL3-285	TAZA CON RODAMIENTO 285	114,15
CL4	LLAVE ALLEN 220/285 (3 mm)	2,17
CL5	PLATO FIJADOR 220/285	14,93
CL6	PLATO AJUSTE 220/285	6,39
CL7	VARILLA AJUSTE 220/285	4,32
CL8-220	EJE VERTICAL 220	34,10
CL8-285	EJE VERTICAL 285	36,25
CL9	LLAVE PLANA 220/285	6,39
CL10A	CONTRAPESO P/CL220-CL285 DE 33 mm	3,08
CL10B	CONTRAPESO P/CL220-CL285 DE 40 mm	3,49
CL10C	CONTRAPESO P/CL220-CL285 DE 56 mm	4,05
CL10D-220	CONTRAPESO P/CL220 DE 74 mm	4,32
CL10D-285	CONTRAPESO P/CL285 DE 74 mm	4,32
CL10E	CONTRAPESO P/CL285 DE 95 mm	5,58
CL10F	CONTRAPESO P/CL285 DE 120 mm	7,40
CL10G	CONTRAPESO P/CL410 DE 145 mm	9,15
CL10H	CONTRAPESO P/CL410 DE 175 mm	11,58
CL11-220	EJE TRANSVERSAL PARA 220	14,93
CL11-285	EJE TRANSVERSAL PARA 285	21,06
CL12 HSS	CUCHILLA HSS PARA 220/285	17,08
CL12 WID	CUCHILLA METAL DURO 220/285	22,39
CL13-220	BROCA GUÍA CL220	14,25
CL13-285	BROCA GUÍA CL285	14,73
CL14	BROCA GUÍA METAL DURO CL285	16,15
CL11-410	EJE TRANSVERSAL P/CORONA CL410	30,56

