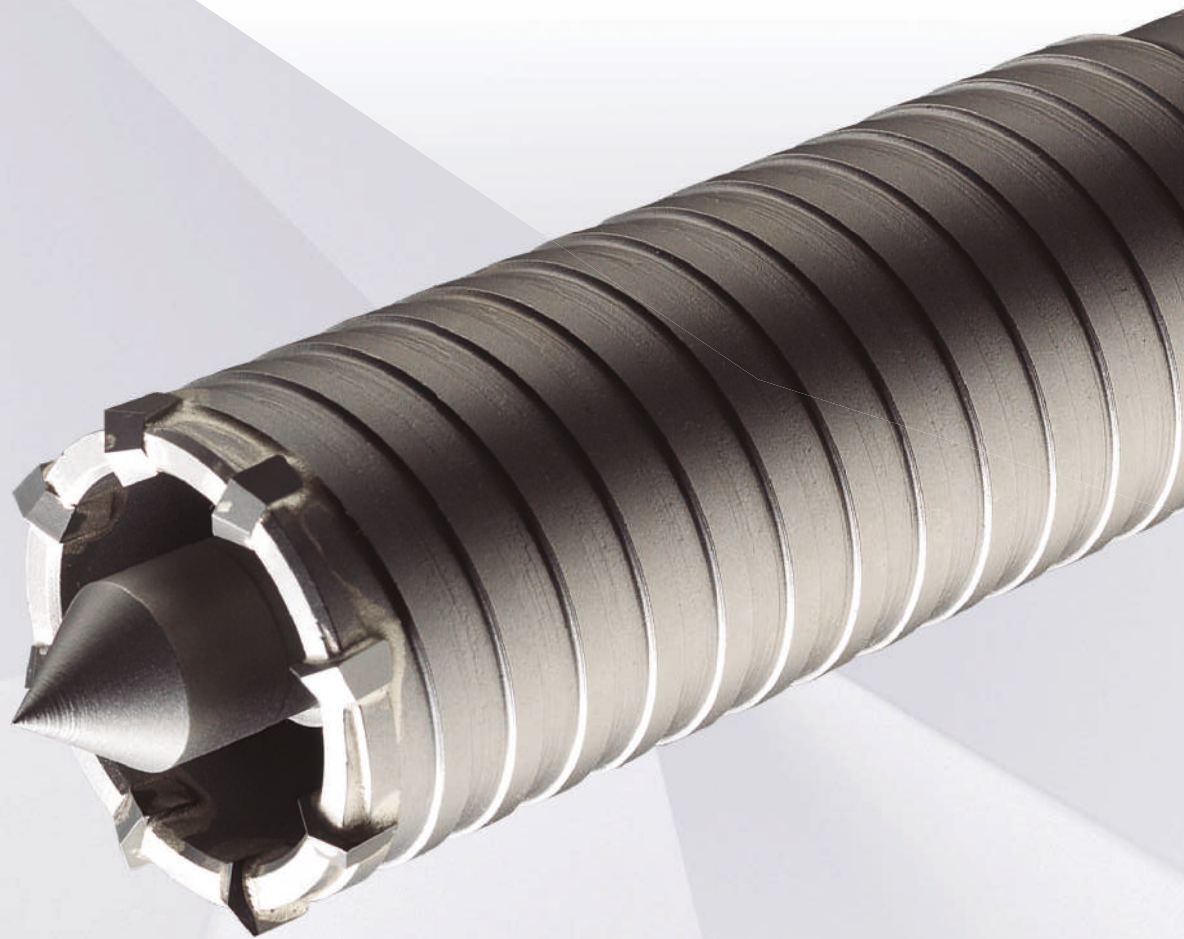


CORONE E FRESE PER EDILIZIA



BLUE-MASTER[®]
by celesa

CUTTING TECHNOLOGIES

CORONA PERFORATRICE EXTRA PROFESSIONALE, DENTI IN METALLO DURO E GAMBO SDS-PLUS

Corone e Frese a Tazza Edilizia

Rosa

Ref. 600W



MD


80 mm
CAPACITÀ
DI TAGLIO


- Per lavorare con queste Corona sono necessari tre elementi, che si ordinano separatamente:
 - Corona: Disponibile nei diametri indicati.
 - Gambo SDS-PLUS nelle sue differenti lunghezze con filettatura rotonda.
 - Punzone pilota.
- Non perforare metalli, porcellanici o calcestruzzo armato.
- Rimuovere la Corona dal foro in modalità a rotazione.
- Prima di utilizzare un gambo lungo, utilizzarne uno corto fino al suo limite, in modo da prevenire la rottura dovuta alla torsione crescente.
- Lavorare a 700 R.P.M.
- Lavori a percussione.

600W		
	Ø mm	€
600W25C	25	84,01*
600W29C	29	89,59*
600W32C	32	99,72*
600W35C	35	110,82*
600W45C	45	139,92*
600W55C	55	156,62*
600W60C	60	169,04*
600W65C	65	180,16*
600W70C	70	193,56*
600W75C	75	206,97*
600W80C	80	220,37*
600W90C	90	251,76*
600W100C	100	280,85*

- Il prezzo non include nè l'gambo nè il punzone pilota.

*Fino ad esaurimento scorte.


MAGGIORE RESISTENZA DELLA CORONA
GRAZIE AL GAMBO
EXTRA ROBUSTO


Ref. 600WSDS1105



Ref. 600WSDS1200



Ref. 600WSDS1300



Ref. 600WSDS2105



Ref. 600WSDS2200



Ref. 600WSDS2300



Ref. 600WP

GAMBI PER CORONE PERFORATRICI EXTRA PROFESSIONALI

	DESCRIZIONE	INTERVALLO Ø mm	€
600WSDS1105	Gambo SDS Plus 105 mm	25 - 38	22,76
600WSDS1200	Gambo SDS Plus 200 mm	25 - 38	28,16
600WSDS1300	Gambo SDS Plus 300 mm	25 - 38	33,43
600WSDS2105	Gambo SDS Plus 105 mm	45 - 100	25,46
600WSDS2200	Gambo SDS Plus 200 mm	45 - 100	37,54
600WSDS2300	Gambo SDS Plus 300 mm	45 - 100	49,50
600WP0	Punzone pilota	25 - 29	32,17
600WP1	Punzone pilota	32 - 38	32,17
600WP2	Punzone pilota	45 - 100	32,17

CORONA PERFORATRICE EXTRA PROFESSIONALE IBRIDA, DENTI IN METALLO DURO

Ref. CW



95 mm
CAPACITÀ
DI TAGLIO



- Per lavorare con queste Corona sono necessari tre elementi, che si ordinano separatamente:
 - Corona: Disponibile nei diametri indicati.
 - Gambo SDS-PLUS e SDS-MAX nelle sue differenti lunghezze con filettatura rotonda.
 - Punzone pilota.
- Non perforare metalli, porcellanici o calcestruzzo armato.
- Rimuovere la corona dal foro in modalità a rotazione.
- Lavorare a 700 R.P.M.

	CW	
	Ø mm	€
CW25	25	65,20
CW27	27	66,11
CW30	30	75,87
CW35	35	83,71
CW40	40	96,68
CW45	45	111,78
CW50	50	124,24
CW60	60	141,08
CW65	65	169,78
CW68	68	180,10
CW70	70	185,06
CW75	75	198,91
CW80	80	217,46
CW90	90	225,27
CW95	95	261,37
CW100	100	287,80
CW105	105	307,88
CW110	110	340,30
CW115	115	378,59
CW120	120	378,59
CW130	130	432,00
CW140	140	497,18
CW150	150	519,28
CW160	160	591,10
CW170	170	641,92
CW180	180	696,05
CW190	190	798,24
CW200	200	850,73



**MAGGIORE RESISTENZA DELLA CORONA
GRAZIE AL GAMBO
EXTRA ROBUSTO**

* Il prezzo non include nè l'gambo nè il punzone pilota.



Ref. CWSDS-105



Ref. CWSDS-200



Ref. CWSMAX-105



Ref. CWSMAX-200



Ref. CWBR

GAMBI PER CORONE PERFORATRICI EXTRA PROFESSIONALI

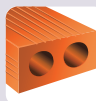
	DESCRIZIONE	INTERVALLO Ø mm	€
CWSDS-105	Gambo SDS Plus 105 mm	25 - 200	33,08
CWSDS-200	Gambo SDS Plus 200 mm	25 - 200	52,06
CWSDS-300	Gambo SDS Plus 300 mm	25 - 200	68,87
CWSDS-450	Gambo SDS Plus 450 mm	25 - 200	93,26
CWSMAX-200	Gambo SDS Max 200 mm	25 - 200	52,06
CWSMAX-300	Gambo SDS Max 300 mm	25 - 200	68,87
CWSMAX-450	Gambo SDS Max 450 mm	25 - 200	93,26
CWBR	Punta pilota Ø10 x 160 mm	25 - 200	19,83

CORONA PERFORATRICE PER EDILIZIA, DENTI IN METALLO DURO, GAMBO SDS-PLUS E ESAGONALE DI 11 mm

Corone e Frese a Tazza Edilizia

Rosa

Ref. HA


54 mm
CAPACITÀ
DI TAGLIO

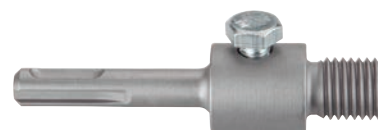
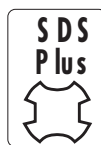

	HA		
	Ø mm	Z	€
HA25	25	4	58,70
HA30	30	6	62,93
HA35	35	6	67,50
HA40	40	6	73,58
HA50	50	6	78,46
HA68	68	6	95,67
HA82	82	6	122,21
HA90	90	6	128,04
HA100	100	6	163,12
HA112	112	6	196,68

* Il prezzo non include nè l'gambo nè la punta pilota.

- L'insieme è composto da tre pezzi:
 - Corona: disponibile nei diametri indicati
 - Gambi: filettatura M16 x 2. Disponibile a codolo cilindrico o SDS PLUS
 - Punta pilota Ø 8 mm
- Non perforare metalli, porcellanici o calcestruzzo armato.
- Rimuovere la Corona dal foro in modalità a rotazione.
- Lavorare a 700 R.P.M.
- Lavori a percussione.

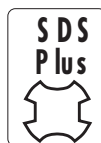
GAMBI ESAGONALE DI 11 mm


	DESCRIZIONE	INTERVALLO Ø mm	€
HA11X78	Corto. Codolo 78 mm	Mandrini fino a	29,49
HA11X220	Lungo. Codolo 220 mm	13 mm di capacità	41,40
HA11X370	Extralungo. Codolo 370 mm		50,32

GAMBI SDS PLUS


	DESCRIZIONE	€
HA105SDS	Corto. Codolo SDS PLUS 105 mm	35,37
HA220SDS	Lungo. Codolo SDS PLUS 220 mm	47,36
HA370SDS	Extralungo. Codolo SDS PLUS 370 mm	56,29

PUNTA PILOTA Ø 8 x 120 mm

HA8X120
7,46 €
GAMBI INTEGRALI SDS PLUS "ANTI-ROTTURA"


	DESCRIZIONE	€
HA175SDSM	Corto. SDS PLUS 175 mm	79,93
HA340SDSM	Lungo. SDS PLUS 340 mm	104,27
HA440SDSM	Extralungo. SDS PLUS 440 mm	122,00

CORONA PERFORATRICE LAVORI LEGGERI, DENTI IN METALLO DURO, GAMBO ESAGONALE E SDS-PLUS

Ref. MD



60 mm
CAPACITÀ
DI TAGLIO



- L'insieme è composto da tre pezzi:
 - Corona: disponibile nei diametri indicati
 - Gambi: filettatura M16 x 2. Disponibile a codolo esagonale o SDS PLUS
 - Punta pilota Ø 8 mm
- Non perforare metalli, porcellanici o calcestruzzo armato.
- Rimuovere la Corona dal foro in modalità a rotazione
- Lavorare a 700 R.P.M.
- Lavori a percussione.

	MD	
	Ø mm	€
MD22SH	22	30,16
MD25SH	25	36,69
MD27SH	27	37,20
MD30SH	30	42,68
MD35SH	35	47,10
MD40SH	40	54,39
MD45SH	45	60,12
MD50SH	50	68,83
MD60SH	60	70,62
MD65SH	65	70,62
MD68SH	68	70,62
MD70SH	70	92,56
MD75SH	75	99,49
MD80SH	80	103,25
MD90SH	90	105,62
MD95SH	95	114,39
MD100SH	100	120,16
MD120SH	120	143,02

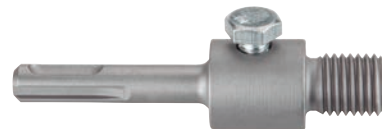
* Il prezzo non include nè l'gambo nè la punta pilota.

GAMBI ESAGONALE DI 11 mm



	DESCRIZIONE	INTERVALLO Ø mm	€
HA11X78	Corto. Codolo 78 mm	Mandri fino a 13 mm di capacità	29,49
HA11X220	Lungo. Codolo 220 mm		41,40
HA11X370	Extralungo. Codolo 370 mm		50,32

GAMBI CODOLO SDS PLUS



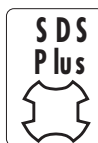
	DESCRIZIONE	€
HA105SDS	Corto. Codolo SDS PLUS 105 mm	35,37
HA220SDS	Lungo. Codolo SDS PLUS 220 mm	47,36
HA370SDS	Extralungo. Codolo SDS PLUS 370 mm	56,29

PUNTA PILOTA Ø 8 x 120 mm



HA8X120
7,46 €

GAMBI INTEGRALI SDS PLUS "ANTI-ROTTURA"



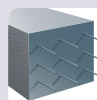
	DESCRIZIONE	€
HA175SDSM	Corto. SDS PLUS 175 mm	79,93
HA340SDSM	Lungo. SDS PLUS 340 mm	104,27
HA440SDSM	Extralungo. SDS PLUS 440 mm	122,00

CORONA PERFORATRICE PER LAVORI PESANTI NEL CALCESTRUZZO ARMATO ASTA SDS-MAX

Ref. MH



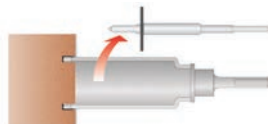
MD


100 mm
CAPACITÀ
DI TAGLIO


- Non perforare metalli o ceramiche.
- Prese assiali leggere, conviene ridurle ulteriormente per iniziare a forare i tondini.
- Rimuovere il punzone quando la Corona ha penetrato il materiale.
- Lavorare a 500 R.P.M.
- Lavori a percussione.



1- Utilizzare il punzone guida per iniziare la perforazione.



2- Estrarre il punzone quando la corona ha penetrato leggermente.



MH			
	Ø mm	Z	€
MH25	25	4	129,36
MH29	29	4	138,03
MH32	32	4	153,65
MH35	35	4	170,81
MH38	38	4	189,77
MH45	45	6	215,55
MH50	50	8	229,40
MH55	55	10	241,56
MH60	60	10	260,51
MH65	65	10	277,64
MH70	70	12	298,48
MH75	75	12	319,10
MH80	80	12	339,76
MH90	90	14	388,01
MH100	100	16	432,97
MH120	120	18	525,99
MH150	150	24	736,97



MAGGIORE RESISTENZA DELLA CORONA
GRAZIE ALLA ASTA
EXTRA ROBUSTA

Il prezzo non include né la asta porta corona né il punzone pilota.

ASTE PORTA CORONE PER CORONE PERFORATRICE EXTRA PROFESSIONALI

Ref. MHSK1MAX

Ref. MHCP

	DESCRIZIONE	INTERVALLO Ø mm	€
MHSK1MAX	Asta SDS MAX Lt:300 mm	25 - 35	106,12
MHSK2MAX	Asta SDS MAX Lt:300 mm	38 - 150	110,53
MHCPO	Punzone pilota N° 0	25 - 29	58,97
MHCP1	Punzone pilota N° 1	32 - 35	58,97
MHCP2	Punzone pilota N° 2	38 - 150	58,97

CORONA PERFORATRICE PER EDILIZIA, DENTI IN METALLO DURO ATTACCO FILETTATO ANTI-ROTTURA

Ref. HAR



MD



80 mm
CAPACITÀ
DI TAGLIO



- L'insieme è composto da tre pezzi:
 - Corona: disponibile nei diametri indicati
 - Asta filettatura rotonda: disponibile in SDS MAX, scanalata ed esagonale (19 e 13 mm)
 - Punta pilota per corona HAR Ø 11 mm.
- Non perforare metalli, porcellanici o calcestruzzo armato.
- Rimuovere la corona dal foro in modalità a rotazione.
- Prima di utilizzare un asta lunga, utilizzarne una corta fino al suo limite, in modo da prevenire la rottura dovuta alla torsione crescente.
- Lavorare a 600 R.P.M.
- Lavori a percussione.

	HAR	
	Ø mm	€
HAR050	50	166,38
HAR055	55	180,06
HAR068	68	191,00
HAR082	82	264,79
HAR090	90	305,82
HAR100	100	330,42
HAR125	125	371,41
HAR150	150	480,76

Il prezzo include la punta pilota, ma non la asta.

ASTE PORTA CORONE SDS MAX



	DESCRIZIONE	€
HARMAX200	Codolo SDS MAX. Lt:200 mm	76,70
HARMAX460	Codolo SDS MAX. Lt:460 mm	90,40

ASTE PORTA CORONE ESAGONALE 13/19 mm



	DESCRIZIONE	€
HAR13X200	Codolo esagonale 13mm Lt:200 mm	76,70
HAR13X460	Codolo esagonale 13mm Lt:460 mm	90,40
HAR19X200	Codolo esagonale 19mm Lt:200 mm	49,71

ASTE PORTA CORONE SCANALATE



	DESCRIZIONE	€
HAREST200	Codolo scanalato. Lt:200 mm	76,70
HAREST460	Codolo scanalato. Lt:460 mm	90,40

- La filettatura degli alberi e Corona Ref.HAR di questa pagina è speciale. Quindi, non sono compatibili con nessun altro tipo di corone che non siano quelle in tariffa nella presente pagina.

PUNTA PILOTA CORONA HAR Ø11x135 mm



HAR11X135
16,05 €

FRESA A TAZZA IN DIAMANTE ELETTRODEPOSITATO PER GRANITO, MARMO, PORCELLANICI E PLASTICHE RINFORZATE

 Ref. CDE
 Ref. CMAD

**40 mm
CAPACITÀ
DI TAGLIO**
GAMBO SOLIDALE


		CDE	
	Ø mm		€
CDE12	12		57,78
CDE14	14		58,34
CDE16	16		61,65
CDE18	18		64,98
CDE20	20		73,66
CDE25	25		81,62
CDE28	28		84,73
CDE30	30		89,86
CDE32	32		94,13
CDE35	35		79,60
CDE40	40		102,82
CDE43	43		104,09
CDE45	45		104,91
CDE50	50		104,91
CDE65	65		123,88
CDE68	68		139,20
CDE75	75		170,33
CDE80	80		179,98
CDE90	90		203,88
CDE100	100		203,88
CDE120	120		239,25

Questi prezzi includono l'gambo e la punta pilota.

PUNTA PILOTA Ø 5 mm

 BW90500
 28,27 €

- Smontare la punta pilota quando la fresa a tazza ha penetrato il materiale.
- Si raccomanda l'utilizzo della guida "GCD" per fresa a tazza.
- Rimuovere la fresa a tazza dal foro in modalità a rotazione, per evitare il distacco delle lastre dovuto al "effetto leva".
- Refrigerare ad acqua.
- R.P.M. Raccomandate
 Ø 100 mm: 400 R.P.M.
 Ø 50 mm: 800 R.P.M.
 Ø 20 mm: 1300 R.P.M.
- Lavorare esclusivamente in modalità a rotazione, non a percussione.

PUNTA PILOTA

 GCD
 36,89 €

Capacità: Ø 10 a 83 mm

TANICA DI REFRIGERAZIONE

 GBP
 10,16 €

Capacità: 1,1 l.

GAMBO INTERCAMBIABILE FILETTABILE

- Foratura seriale di fibra di vetro, carbonio, poliestere, ...
- Il punzone espelle automaticamente il testimone.



		CMAD	
	Ø mm		€
CMAD20	20		148,38
CMAD22	22		155,32
CMAD25	25		160,35
CMAD28	28		163,76
CMAD30	30		166,14
CMAD32	32		171,10
CMAD35	35		197,43
CMAD40	40		207,60
CMAD45	45		219,59
CMAD50	50		231,30

Questi prezzi non includono l'gambo.


GAMBI CON RAFFREDDAMENTO INTERNO

	DESCRIZIONE	€
350MC13	Gambo cilindrico Ø 13 mm	237,51
350MC16	Gambo cilindrico Ø 16 mm	237,51



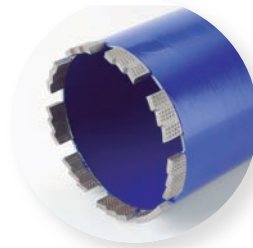
GCD



GBP

FRESA A TAZZA IN DIAMANTE PER LAVORI PESANTI

Ref. CHH


**300-450
CAPACITÀ
DI TAGLIO**


1" 1/4

- Nuova fresa a tazza segmentata per lavori di edilizia pesante.
- Alto rendimento nel lavoro intensivo nel calcestruzzo armato, calcestruzzo abrasivo, granito, pietra, mattone e asfalto.
- Refrigerare sempre ad acqua.
- Lavoro costante ed efficace che allunga la vita dell'utensile e della macchina.
- Segmenti più resistenti e con maggior contenuto di diamante per ottenere il massimo rendimento.
- Migliore evacuazione dei detriti, minore sforzo con macchina.
- Ottima gestione dello sforzo con macchina ad alta potenza.

	Ø mm	L1 mm	L2 mm	Z	KW	CHH €
CHH32	32	380	300	3	0,7>1,2	152,64
CHH42	42	380	300	4	0,7>1,2	166,53
CHH52	52	520	450	5	0,7>1,2	180,41
CHH62	62	520	450	6	0,7>1,2	208,18
CHH72	72	520	450	6	0,7>1,2	249,85
CHH82	82	520	450	7	1,2>2,3	263,72
CHH92	92	520	450	8	1,2>2,3	305,36
CHH102	102	520	450	9	1,2>2,3	333,14
CHH112	112	520	450	9	1,2>2,3	347,02
CHH122	122	520	450	10	1,2>2,3	374,79
CHH127	127	520	450	11	1,2>2,3	395,54
CHH132	132	520	450	11	1,2>2,3	416,44
CHH142	142	520	450	12	1,2>2,3	485,85
CHH152	152	520	450	12	1,2>2,3	485,85
CHH162	162	520	450	12	2,3>3,9	513,64
CHH172	172	520	450	13	2,3>3,9	583,04
CHH182	182	520	450	13	2,3>3,9	596,93
CHH200	200	520	450	15	2,3>3,9	666,35
CHH225	225	520	450	15	2,3>3,9	791,30
CHH250	250	520	450	16	2,3>3,9	874,60
CHH300	300	520	450	17	2,3>3,9	1.110,62

FRESA A TAZZA IN DIAMANTE SALDATO A VUOTO PER GRANITO, MARMO E PORCELLANICI

Frese a Tazza Edilizia

Grigio

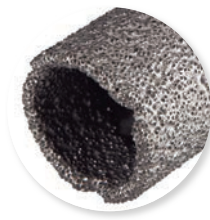
Rosa

Ref. CSE

**SERIE
DIAMOND**

M 14x2
**35 mm
CAPACITÀ
DI TAGLIO**

**SPECIALE
LAVORI
A SECCO**

M14x2
 Speciale smerigliatrici


	Ø mm	CSE €
CSE05*	5	57,03
CSE06*	6	57,20
CSE08*	8	57,66
CSE10*	10	57,76
CSE12*	12	59,51
CSE14*	14	60,07
CSE16	16	63,49
CSE18	18	66,91
CSE20	20	75,85
CSE22	22	78,95
CSE25	25	84,05
CSE27	27	87,03
CSE30	30	92,55
CSE32	32	96,94
CSE35	35	100,24
CSE38	38	102,95
CSE40	40	100,83
CSE45	45	102,60
CSE50	50	102,92
CSE51	51	106,82
CSE55	55	108,86
CSE57	57	114,94
CSE60	60	118,65
CSE65	65	121,49
CSE67	67	130,63
CSE68	68	136,52
CSE70	70	149,64
CSE75	75	167,06
CSE80	80	176,52
CSE83	83	199,49



- La fresa a tazza può lavorare il porcellanato a SECCO nonostante l'acqua ne aumenti esponenzialmente il rendimento.
- Filettatura femmina M14X2 nella parte posteriore per accoppiare smerigliatrici angolari (radiali).
- Iniziare a forare con la punta inclinata (angolo da 15° a 30°) e raddrizzarla progressivamente. Le guide non sono necessarie.
- Forare il porcellanico realizzando dolci movimenti rotatori, per facilitare l'estrazione del nucleo.
- Maggior numero di perforazioni in meno tempo e con meno sforzo.
- È preferibile estrarre manualmente il nucleo dopo ogni perforazione.

ADATTATORE PER CSE


ALCSEX50



ADCSE-MAX



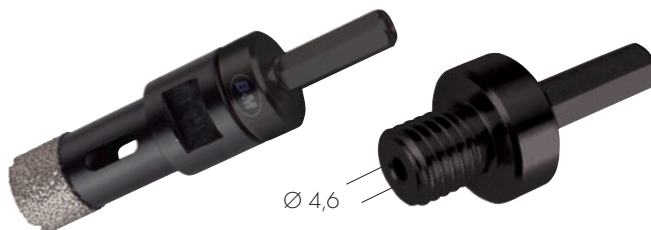
ADCSE-PLUS

	DESCRIZIONE	L mm	€
ALCSEX50	Prolunga 50mm CSE M14X2,00 Ø22mm	50	14,63
ALCSEX75	Prolunga 75mm CSE M14X2,00 Ø22mm	75	16,73
ADCSE-MAX	Adattatore CSE M14X2,00 SDS MAX	113	36,36
ADCSE-PLUS	Adattatore CSE M14X2,00 SDS PLUS	90	20,63

LATTINA DI PARAFFINA LUBRIFICANTE
20 cm³
**PACSE
10,23 €**

Questi prezzi non includono l'gamba.

* Ø 5 a 14 mm la fresa contiene paraffina vegetale per refrigerazione.

GAMBO ESAGONALE PER CSE


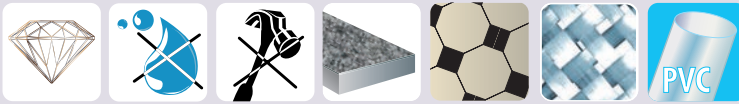
Ø 4,6

**ADCSE
14,87 €**
PUNTA PILOTA PER GAMBO ADCSE OPZIONALE

**BW90500
28,27 €**

FRESA A TAZZA IN DIAMANTE SALDATO A VUOTO PER GRANITO, MARMO E PORCELLANICI

Ref. CSE



35 mm
CAPACITÀ
DI TAGLIO

Speciale
Lavoro
a Secco

Serie
Diamond

SERIE DI FRESE A TAZZA CSE 4 PEZZI + GAMBO + PARAFFINA



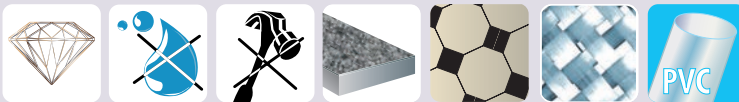
CSE9328

4 Frese a tazza CSE: Ø 5 - 6 - 8 - 10 mm
1 Gambo
1 Tanica di Paraffina 20 cm³

170,46 €

SVASATORE IN DIAMANTE SALDATO A VUOTO PER GRANITO, MARMO E PORCELLANICI

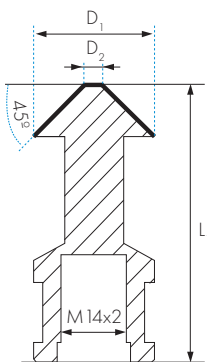
Ref. AVD



M 14 x 2

Speciale
Lavoro
a Secco

Serie
Diamond

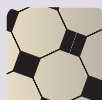


	D1	D2	α	L1		AVD
	mm	mm		mm		€
AVD0630	6,30	1,50	90°	45	M14X2	86,93
AVD0830	8,30	2,00	90°	50	M14X2	86,93
AVD1040	10,40	2,50	90°	50	M14X2	86,93
AVD1240	12,40	2,80	90°	56	M14X2	95,62
AVD1650	16,50	3,20	90°	60	M14X2	104,31
AVD2050	20,50	3,50	90°	63	M14X2	108,66
AVD2500	25,00	3,80	90°	67	M14X2	135,82
AVD3100	31,00	4,20	90°	71	M14X2	168,42

- Lo Svasatore può lavorare il porcellanato a SECCO nonostante l'acqua ne aumenti esponenzialmente il rendimento.
- Filettatura femmina M14X2 nella parte posteriore per accoppiare smerigliatrici angolare (radiale)

FRESA A TAZZA IN CARBURO DI TUNGSTENO PER MATERIALI NON METALLICI

Ref. MG

30 mm
CAPACITÀ
DI TAGLIO

FINITURE MOLTO SOTTILI

- Eccellente rendimento nel truciolato e nel legno.



GAMBI PER FRESE A TAZZA Ref. MG

Ø mm	Cartone		Blister	
	Ref.	€	Ref.	€
16	MG16	13,78	MG16B	13,78
19	MG19	15,97	MG19B	15,97
20	MG20	17,95	MG20B	17,95
22	MG22	17,95	MG22B	17,95
25	MG25	18,82	MG25B	18,82
29	MG29	22,04	MG29B	22,04
32	MG32	24,94	MG32B	24,94
35	MG35	25,80	MG35B	25,80
38	MG38	27,87	MG38B	27,87
44	MG44	28,64	MG44B	28,64
48	MG48	30,68	MG48B	30,68
51	MG51	30,68	MG51B	30,68
54	MG54	30,48	MG54B	30,48
57	MG57	32,13	MG57B	32,13
60	MG60	34,39	MG60B	34,39
64	MG64	34,39	MG64B	34,39
70	MG70	39,61	MG70B	39,61
76	MG76	44,72	MG76B	44,72
83	MG83	45,67	MG83B	45,67
86	MG86	47,97		
95	MG95	50,74		
102	MG102	51,70		
114	MG114	56,12		

* Il prezzo non include nè l'gambo nè la punta pilota.

	Ø mm	IMBALLAGGIO	€
B5519-CM	16 - 29	In scatola	11,18
B5546-CM	32 - 114	In scatola	19,04
B5519-CMS	16 - 29	In blister	11,18
B5546-CMS	32 - 114	In blister	19,04

PUNTE PILOTA CON TESTA IN METALLO DURO
Ø 6,35 mm

	LTmm	IMBALLAGGIO	€
B8537	82 mm	In scatola	2,74
B8538	97 mm	In scatola	2,74
B8537S	82 mm	In blister	4,92
B8538S	97 mm	In blister	4,92

VALIGETTE FRESE A TAZZA MASTER-GRIT



Ref. MG9573



Ref. MG9572

MG9571 6 Seghe a tazza MG:
22 - 35 - 51 - 60 - 64 - 70 mm

Contenuto

- 1 Gambo Ref. B5519-CM Ø 9,5 Capacità 14-30
- 1 Gambo Ref. B5546-CM Ø 9,5 Capacità 32-250
- 1 Adattatore per gambo Ref. B5511

180,66 €

MG9572 10 Seghe a tazza MG:
20-22-25-32-35-38-44-60-70-76 mm

Contenuto

- 1 Gambo Ref. B5519-CM Ø 9,5 Capacità 14-30
- 1 Gambo Ref. B5546-CM Ø 9,5 Capacità 32-250
- 1 Adattatore per gambo Ref. B5511

195,49 €

MG9573 7 Seghe a tazza MG:
20 - 25 - 29 - 38 - 44 - 60 - 70 mm

Contenuto

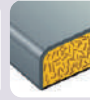
- 1 Gambo Ref. B5519-CM Ø 9,5 Capacità 14-30
- 1 Gambo Ref. B5546-CM Ø 9,5 Capacità 32-250
- 1 Adattatore per gambo Ref. B5511

171,34 €

FRESA A TAZZA AD ALTO RENDIMENTO PER LEGNO CON DENTI IN METALLO DURO

Ref. CM

MD



**60 mm
CAPACITÀ
DI TAGLIO**



- Elevata velocità di taglio.
- Grande apertura per evacuazione laterale.
- Lunga durata, anche nei materiali abrasivi.
- Ottima finitura del foro.
- Uso esclusivo a rotazione.



	Ø mm	CM €
CM022	22	31,02
CM025	25	33,54
CM027	27	35,10
CM030	30	38,56
CM032	32	41,87
CM035	35	41,87
CM038	38	50,21
CM040	40	50,21
CM045	45	54,45
CM050	50	59,39
CM055	55	62,48
CM060	60	68,03
CM062	62	76,62
CM065	65	76,62
CM068	68	84,38
CM070	70	87,46
CM075	75	99,99
CM080	80	99,99
CM090	90	110,22
CM095	95	123,45
CM100	100	123,45
CM110	110	145,21
CM120	120	163,05
CM125	125	173,26
CM130	130	197,72
CM140	140	221,64
CM150	150	228,68
CM160	160	245,55

VELOCITÀ DI TAGLIO

INTERVALLO 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

Questi prezzi includono l'gambo e la punta pilota.

GAMBI PER FRESE A TAZZA PER LEGNO



Ref. CMB5520



Ref. CMB5545



Ref. CMB5556SDS

DESCRIZIONE	€
CMB5520 Codolo esagonale 11 mm seghe a tazza Ø 22-40 mm	13,58
CMB5529SDS Codolo SDS PLUS 11 mm seghe a tazza Ø 22-40 mm	15,39
CMB5545 Codolo esagonale seghe a tazza Ø 45-160 mm	18,36
CMB5556SDS Codolo SDS PLUS seghe a tazza Ø 45-160 mm	28,48

PUNTA PILOTA Ø 6,35 x 107 mm



Ref. B8535

B8535
3,20 €

SEGA REGOLABILE A COMPASSO DA 200 mm
200 mm
**CARTON
GESSO**


- Seghe regolabili a compasso multifunzione.
- Per forare cartongesso a soffitto in tetti, muri e pavimenti. Raccoglie il truciolo per realizzare un lavoro pulito.
- Realizza tagli in: truciolato, compensato, gesso, lamiera acriliche, piombo, ardesia, rivestimenti, ecc
- Per il taglio di alluminio, ottone, lamiera metalliche fino a 1 mm di spessore.
- La misura minima per forare è la stessa per tutte le seghe regolabili, 40 mm.
- Lama CL12-BT002 installata e ricambio CL12-BH002 incluso nella custodia


SEGA REGOLABILE A COMPASSO 200 mm
TB-9600-200
251,92 €
PEZZI DI RICAMBIO

CL12-BT002

CL12-BH002

	DESCRIZIONE	€
CL12-BH002	Lama per tutti i tipi di legno, cartongesso, pannelli laminati, ecc ...	20,98
CL12-BT002	Lama per intonaco, intonaco, controsoffitti in genere e metalli fino a 1 mm di spessore.	25,43

SEGA REGOLABILE A COMPASSO DA 220 e 285 mm

220 mm e 285 mm

**CARTON
GESSO**



- Seghe regolabili a compasso multifunzione.
- Per forare cartongesso a soffitto in tetti, muri e pavimenti. Raccoglie il truciolo per realizzare un lavoro pulito.
- Realizza tagli in: truciolato, compensato, gesso, lamiera acriliche, piombo, ardesia, rivestimenti, ecc
- Per il taglio di alluminio, ottone, lamiere metalliche fino a 1 mm di spessore.
- La misura minima per forare è la stessa per tutte le seghe regolabili, 40 mm.
- Lama CL12HSS installata.

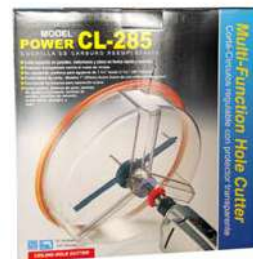


SEGA REGOLABILE A COMPASSO 220 mm

CL220
263,75 €

SEGA REGOLABILE A COMPASSO 285 mm

CL285
303,31 €



PEZZI DI RICAMBIO

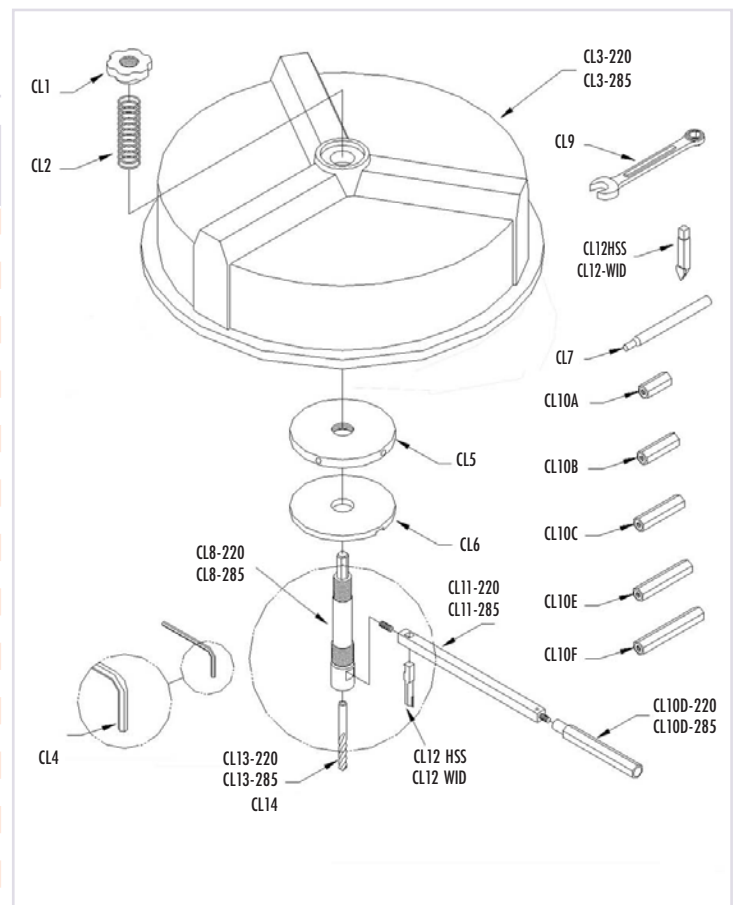


CL12HSS: Lama per intonaco, Pladur, controsoffitti in generale, legno, pannello laminato, fenolico, ecc.



CL12WID: Lama da taglio in metallo fino a 1 mm di spessore.

	DESCRIZIONE	€
CL1	Bullone esagonale 220/285	9,62
CL2	Molla di compressione 220/285	2,71
CL3-220	Tazza con rotazione 220	96,25
CL3-285	Tazza con rotazione 285	143,31
CL4	Chiave allen 220/285 (3 mm)	2,72
CL5	Piatto di fissaggio 220/285	18,74
CL6	Piatto regolazione 220/285	8,02
CL7	Asta regolazione 220/285	5,42
CL8-220	Asse verticale 220	42,81
CL8-285	Asse verticale 285	45,51
CL9	Chiave combinata 220/285	8,02
CL10A	Contrappeso p/cl220-cl285-cl410 di 33mm	3,87
CL10B	Contrappeso p/cl220-cl285-cl410 di 40mm	4,38
CL10C	Contrappeso p/cl220-cl285-cl410 di 56mm	5,09
CL10D-220	Contrappeso p/cl220 di 74 mm	5,42
CL10D-285	Contrappeso p/cl285-cl410 di 74 mm	5,42
CL10E	Contrappeso p/cl285-cl410 di 95 mm	7,01
CL10F	Contrappeso p/cl285-cl410 di 120 mm	9,30
CL10-285	Set di contrappesos cl285 (6pcs)	15,26
CL11-220	Asse trasversale per 220	18,74
CL11-285	Asse trasversale per 285	26,45
CL12HSS	Lama HSS per sega regolabile a compasso	21,44
CL12WID	Lama MD per sega regolabile a compasso	28,10
CL13-220	Punta pilota 220	17,90
CL13-285	Punta pilota 285	18,49
CL14	Punta Pilota HSS 285	20,27



SEGA REGOLABILE A COMPASSO DA Ø 410 mm
410 mm
**CARTON
GESSO**


- Maggiore ampiezza dei diametri.
- Placchetta in metallo duro con geometria innovativa ad alta resistenza.
- Miglior finitura del foro.
- I pezzi di ricambio per le seghe regolabili da 160 mm, 220 mm, 260 mm e 285 mm sono validi per la CL410 ad eccezione dei contrappesi CL10G e CL10H.
- Lama CL12HSS installata

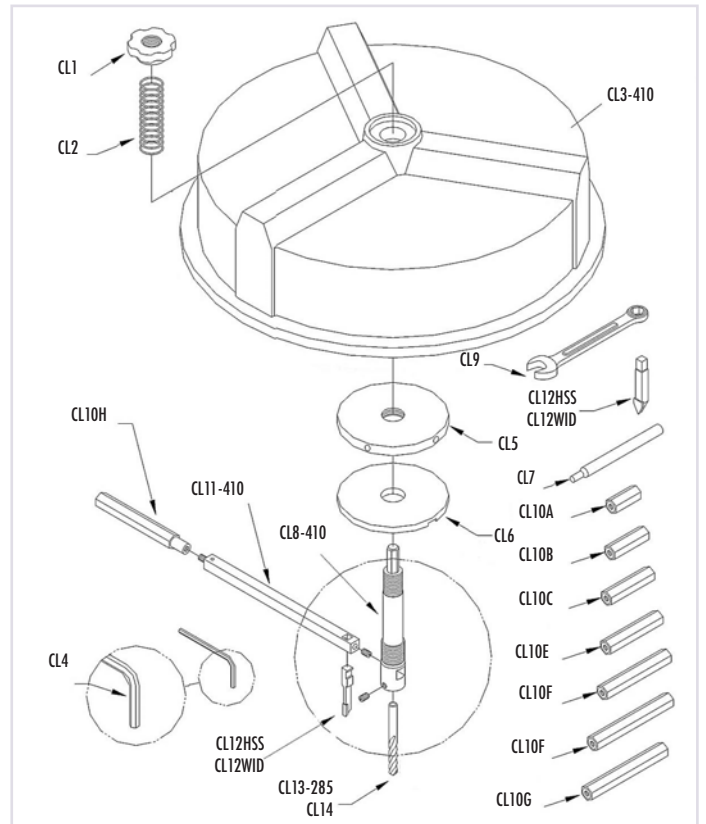

SEGA REGOLABILE A COMPASSO 410 mm
CL410
515,71 €

PEZZI DI RICAMBIO

CL12HSS: Lama per intonaco, Pladur, controsoffitti in generale, legno, pannello laminato, fenolico, ecc.

CL12WID: Lama da taglio in metallo fino a 1 mm di spessore.

	DESCRIPCIÓN	€
CL1	Bullone esagonale 220, 285 e 410	9,62
CL2	Molla di compressione 220, 285 e 410	2,71
CL3-410	Tazza con rotazione 410	166,50
CL4	Chiave allen 220/285 (3 mm)	2,72
CL5	Piatto di fissaggio 220, 285 e 410	18,74
CL6	Piatto regolazione 220, 285 e 410	8,02
CL7	Asta regolazione 220, 285 e 410	5,42
CL8-410	Asse verticale 410	61,43
CL9	Chiave combinata 220, 285 e 410	8,02
CL10A	Contrappeso p/cl220-cl285-cl410 di 33 mm	3,87
CL10B	Contrappeso p/cl220-cl285-cl410 di 40 mm	4,38
CL10C	Contrappeso p/cl220-cl285-cl410 di 56 mm	5,09
CL10E	Contrappeso p/cl285-cl410 de 95 mm	7,01
CL10F	Contrappeso p/cl285-cl410 de 120 mm	9,30
CL10G	Contrappeso p/cl410 de 145 mm	11,48
CL10H	Contrappeso p/cl410 de 175 mm	14,54
CL11-410	Asse trasversale per cl410	38,36
CL12HSS	Lama HSS per sega regolabile a compasso	21,44
CL12WID	Lama MD per sega regolabile a compasso	28,10
CL13-285	Punta pilota metallo duro 285 e 410	18,49
CL14	Punta pilota HSS 285 e 410	20,27



FRESA A TAZZA IN DIAMANTE PER CALCESTRUZZO ARMATO CON SISTEMA DI CAMBIO POLY-CLICK

Ref. CDH



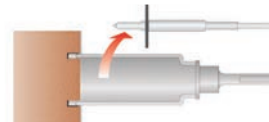
150 mm
CAPACITÀ
DI TAGLIO



- Lavorare sempre con acqua.
- Rimuovere la fresa a tazza dal foro in modalità a rotazione, altrimenti l'effetto leva generato distacca le placchette di diamante.
- Estrarre il punzone pilota una volta che la fresa a tazza ha penetrato il materiale.
- Moderare l'avanzamento assiale quando ci si avvicina all'asta.
- Alte velocità 2500 - 3000 R.P.M.
- Uso esclusivo a rotazione.



1- Utilizzare il punzone guida per iniziare la perforazione.



2- Estrarre il punzone quando la fresa a tazza ha penetrato leggermente.



	CDH	
	Ø mm	€
CDH25	25	202,41 *
CDH29	29	202,41 *
CDH32	32	202,41 *
CDH35	35	202,41 *
CDH38	38	202,41 *
CDH45	45	202,41 *
CDH50	50	224,41 *
CDH55	55	233,21 *
CDH60	60	242,01 *
CDH65	65	253,01 *
CDH70	70	275,00 *
CDH75	75	297,01 *
CDH80	80	319,01 *
CDH90	90	367,40 *
CDH100	100	418,01 *
CDH110	110	451,01 *
CDH120	120	484,01 *
CDH170	170	671,01 *
CDH220	220	897,61 *

Il prezzo non include nè il gambo nè il punzone pilota.

*Fino ad esaurimento scorte.

ACCESSORI

	DESCRIZIONE	INTERVALLO Ø mm	€
CDHAPH	Gambo esagonale corto 90mm	25 - 45	220,00 *
CDHAPSDS	Gambo SDS PLUS corto 90mm	25 - 45	220,00 *
CDHAPH300	Gambo esagonale Lt: 300 mm	25 - 45	231,01 *
CDHAPSDS300	Gambo SDS PLUS 300mm	25 - 45	231,01 *
CDHAGH	Gambo esagonale corto 90mm	50 - 220	253,01 *
CDHAGSDS	Gambo SDS PLUS corto 90mm	50 - 220	253,01 *
CDHAGH300	Gambo esagonale Lt: 300 mm	50 - 220	275,00 *
CDHAGSDS300	Gambo SDS PLUS 300mm	50 - 220	275,00 *
CDHBP	Punzone pilota	25 - 220	30,80 *

*Fino ad esaurimento scorte.



TANICA DI REFRIGERAZIONE

Capacità: 1,1 l.

GBP

10,16 €

N°1 NELLA FORATURA DI MATERIALI EDILI

GAMMA DI PUNTE PER PORCELLANICO

Serie Standard BW7	Serie Professionale BW9	Diamante ad acqua CPH	Diamante a secco CPS	Fresa a tazza diamante a secco CSE	Diamante ad alte prestazioni
					
Pag. 464	463	466	465	582	462

GAMMA DI PUNTE CILINDRICI PER MURO

CILINDRICHE 

Serie Standard BW1	Serie Professionale BW6	Serie Extra Professionale BW16	Delta 3 Plus BW35	Multiuso BW8
			<i>Delta 3 plus</i> 	
Pag. 468	470	473	474	467

GAMMA DI PUNTE PER ATTACCO SDS PLUS

SDS Plus 

Serie Standard W08	Serie Professionale W05	Serie a 4 taglianti Extra Professionale W55	Serie Calcestruzzo Armato Testa integrale in metallo duro W88	Serie Calcestruzzo Armato Testa integrale in metallo duro W77	Multiuso W99
			DeltaTOP 		
Pag. 476	478	480	482	484	483

GAMMA DI PUNTE PER ATTACCO SDS MAX

SDS Max 

Serie Standard QT	Serie Professionale AX	Serie Calcestruzzo Armato Testa integrale in metallo duro X4AX
		
Pag. 487	488	489

