

# REF. 01710 BROCA METAL DURO DIN 8035 SDS PLUS

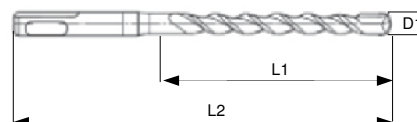


## Características

Herramienta con anclaje SDS PLUS, broca para martillo.  
 Con placa de carburo de alto rendimiento con punta auto-centrante.  
 Espiral de 4 canales para una óptima extracción del polvo.  
 Mínima fricción debido a su labio estrecho.  
 Larga vida útil debido a la reducida fricción entre la punta y canales.  
 Mayor extracción de polvo de hormigón.

## Aplicación

Para trabajar: hormigón, mampostería, piedra, mármol, granito, piedra natural, etc.



D1 mm	L2 mm	L1 mm		Cód. Hta
4.00	110	50	1	0171004110
5.00	110	50	1	0171005110
5.00	160	100	1	0171005160
5.00	210	150	1	0171005210
6.00	110	50	1	0171006110
6.00	160	100	1	0171006160
6.00	210	150	1	0171005210
6.00	260	100	1	0171006260
6.00	460	400	1	0171006460
7.00	110	50	1	0171007110
7.00	160	100	1	0171007160
8.00	110	50	1	0171008110
8.00	160	100	1	0171008160
8.00	210	150	1	0171008210
8.00	260	200	1	0171008260
8.00	310	250	1	0171008310
8.00	460	400	1	0171008460
9.00	160	100	1	0171009160
9.00	260	200	1	0171009260
10.00	110	50	1	0171010110
10.00	160	100	1	0171010160
10.00	210	150	1	0171010210
10.00	260	200	1	0171010260
10.00	310	250	1	0171010310
10.00	460	400	1	0171010460
10.00	600	550	1	0171010600
11.00	160	100	1	0171011160
11.00	260	200	1	0171011260
12.00	160	100	1	0171012160
12.00	200	150	1	0171012200
12.00	260	200	1	0171012260
12.00	310	250	1	0171012310
12.00	450	400	1	0171012450
12.00	600	550	1	0171012600
13.00	160	100	1	0171013160
13.00	260	200	1	0171013260

D1 mm	L2 mm	L1 mm		Cód. Hta
14.00	165	100	1	0171014165
14.00	200	150	1	0171014200
14.00	260	200	1	0171014260
14.00	310	250	1	0171014310
14.00	450	400	1	0171014450
14.00	600	550	1	0171014600
15.00	160	100	1	0171015160
15.00	260	200	1	0171015260
16.00	160	100	1	0171016160
16.00	200	150	1	0171016200
16.00	260	200	1	0171016260
16.00	300	250	1	0171016300
16.00	450	400	1	0171016450
16.00	600	550	1	0171016600
16.00	800	750	1	0171016800
16.00	1000	950	1	01710161000
18.00	200	150	1	0171018200
18.00	300	250	1	0171018300
18.00	450	400	1	0171018450
18.00	600	550	1	0171018600
19.00	200	150	1	0171019200
19.00	450	400	1	0171019450
20.00	200	150	1	0171020200
20.00	300	250	1	0171020300
20.00	450	400	1	0171020450
20.00	600	550	1	0171020600
20.00	1000	950	1	01710201000
22.00	250	200	1	0171022250
22.00	450	400	1	0171022450
22.00	600	550	1	0171022600
24.00	250	200	1	0171024250
24.00	450	400	1	0171025450
25.00	250	200	1	0171025250
25.00	450	400	1	0171025450
26.00	450	400	1	0171026450

## REF. 01711 BROCAS METAL DURO DIN 8039 PARA MURO - GRANITO Y HORMIGÓN

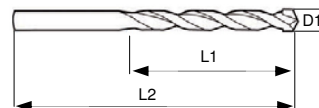


### Características

Brocas para construcción con mango cilíndrico.  
Con punta de carburo de tungsteno.  
Diseñada para diversas prestaciones al profesional.

### Aplicación

Para trabajar: cuerpos o superficies de granito, mármol, piedra natural, piedra artificial, mampostería, Permite una rápida extracción de la viruta, es una herramienta con buena resistencia y durabilidad.



D1 mm	L2 mm	L1 mm		Cód. Hta
3.00	60	30	1	0171103060
4.00	75	40	1	0171104075
5.00	85	50	1	0171105085
6.00	100	60	1	0171106100
6.00	200	135	1	0171106200
6.00	300	200	1	0171106300
7.00	100	60	1	0171107100
8.00	120	80	1	0171108120
8.00	200	135	1	0171108200
8.00	300	200	1	0171108300
8.00	400	270	1	0171108400
9.00	120	80	1	0171109120
10.00	120	80	1	0171110120
10.00	200	135	1	0171110200
10.00	300	200	1	0171110300
10.00	400	270	1	0171110400

D1 mm	L2 mm	L1 mm		Cód. Hta
11.00	150	90	1	0171111150
12.00	150	90	1	0171112150
12.00	200	135	1	0171112200
12.00	300	200	1	0171112300
12.00	400	270	1	0171112400
13.00	150	90	1	0171113150
14.00	150	90	1	0171114150
14.00	400	270	1	0171114400
15.00	150	90	1	0171115150
16.00	150	90	1	0171116150
16.00	400	270	1	0171116400
18.00	160	100	1	0171118160
18.00	400	270	1	0171118400
20.00	160	100	1	0171120160
20.00	400	270	1	0171120400
22.00	400	270	1	0171122400

## REF. 01712 BROCAS METAL DURO DIN 8039 FORATUTO

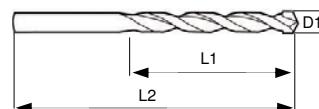


### Características

Brocas para construcción con mango cilíndrico.  
Diseñada para diversas prestaciones al profesional.  
Con placas de metal duro en punta y ángulo de 130°.

### Aplicación

Para trabajar: cuerpos o superficies de muro, madera, piedra natural, piedra artificial, mampostería, p.v.c., cerámica etc. herramienta con buena resistencia y durabilidad.



D1 mm	L2 mm	L1 mm		Cód. Hta
3.00	60	35	1	0171203
4.00	75	40	1	0171204
5.00	85	40	1	0171205
6.00	100	55	1	0171206
7.00	100	55	1	0171207
8.00	120	70	1	0171208
9.00	120	70	1	0171209

D1 mm	L2 mm	L1 mm		Cód. Hta
10.00	120	70	1	0171210
11.00	150	90	1	0171211
12.00	150	90	1	0171212
13.00	150	90	1	0171213
14.00	150	90	1	0171214
15.00	150	90	1	0171215
16.00	150	90	1	0171216