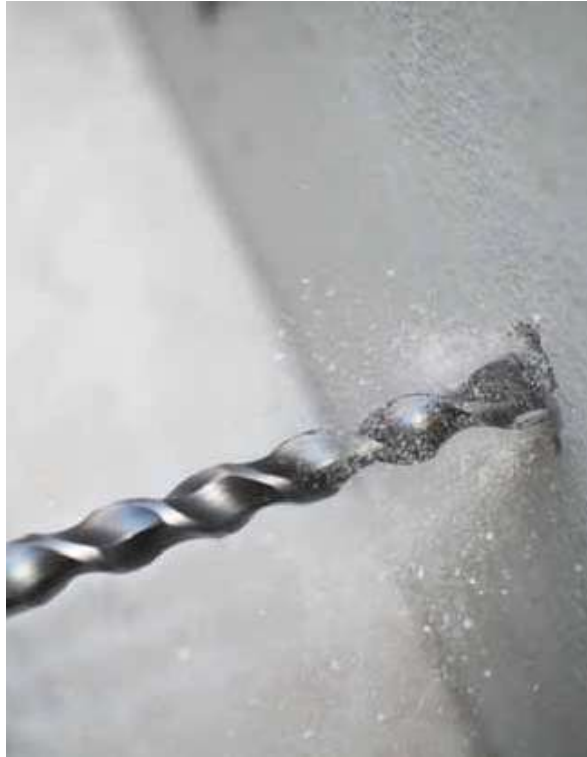


Le profil de la plaquette associée au profil d'hélice TRI-ZONES réduit le temps de perçage, limite l'usure et augmente la durée de vie du foret.  
Perçage rapide dans les bétons légers et autres matériaux de construction.



Béton, Pierre, Brique pleine, Parpaing



### • PERÇAGE RAPIDE

#### Description

- Plaquette brise béton.
- Pointe de centrage en «Z».
- Hélice à pas variable tri-zones.
- Angle de plaquette à 160°.

#### Avantages

- Précision lors du démarrage du trou.
- Trou parfaitement rond et calibré.
- Evacuation rapide des poussières.
- Résistance et grande durée de vie.

Attachement Perforateur



Compatible  
SDS-plus

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.	Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
<b>L 50 x 110</b>						<b>L 200 x 260</b>					
4	50	110	110D04L0110	3336600008359	1	12	150	210	110D12L0210	3336600008571	1
5	50	110	110D05L0110	3336600008366	1	13	150	210	110D13L0210	3336600008588	1
5,5	50	110	110D05,5L0110	3336600023253	1	14	150	210	110D14L0210	3336600008595	1
6	50	110	110D06L0110	3336600008373	1	15	150	210	110D15L0210	3336600008601	1
6,5	50	110	110D06,5L0110	3336600023260	1	16	150	210	110D16L0210	3336600008618	1
7	50	110	110D07L0110	3336600008380	1	18	150	210	110D18L0210	3336600008625	1
8	50	110	110D08L0110	3336600008397	1	20	150	210	110D20L0210	3336600008632	1
10	50	110	110D10L0110	3336600008403	1	22	150	210	110D22L0210	3336600008649	1
<b>L 100 x 160</b>						<b>L 250 x 310</b>					
4	100	160	110D04L0160	33366000067837	1	5	250	310	110D05L0310	3336600166189	1
5	100	160	110D05L0160	3336600008410	1	5,5	250	310	110D05,5L0310	3336600185654	1
5,5	100	160	110D05,5L0160	3336600023277	1	6	250	310	110D06L0310	3336600023291	1
6	100	160	110D06L0160	3336600008427	1	8	250	310	110D08L0310	3336600023307	1
6,5	100	160	110D06,5L0160	3336600020849	1	10	250	310	110D10L0310	3336600023314	1
7	100	160	110D07L0160	3336600008434	1	12	250	310	110D12L0310	3336600023321	1
8	100	160	110D08L0160	3336600008441	1						
9	100	160	110D09L0160	3336600008458	1						
10	100	160	110D10L0160	3336600008465	1						
11	100	160	110D11L0160	3336600008472	1						
12	100	160	110D12L0160	3336600008489	1						
13	100	160	110D13L0160	3336600008496	1						
14	100	160	110D14L0160	3336600008502	1						
15	100	160	110D15L0160	3336600008519	1						
16	100	160	110D16L0160	3336600008526	1						
5	150	210	110D05L0210	33366000076457	1						
6	150	210	110D06L0210	3336600008533	1						
6,5	150	210	110D06,5L0210	3336600020856	1						
7	150	210	110D07L0210	3336600020863	1						
8	150	210	110D08L0210	3336600008540	1						
9	150	210	110D09L0210	3336600008557	1						
10	150	210	110D10L0210	3336600008564	1						
11	150	210	110D11L0210	3336600030107	1						



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.	Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
13	250	310	110D13L0310	3336600054950	1	22	400	460	110D22L0460	3336600023512	1
14	250	310	110D14L0310	3336600023338	1	24	400	460	110D24L0460	3336600023529	1
15	250	310	110D15L0310	3336600023345	1	25	400	460	110D25L0460	3336600023536	1
16	250	310	110D16L0310	3336600023352	1	26	400	460	110D26L0460	3336600164802	1
18	250	310	110D18L0310	3336600023369	1	28	400	460	110D28L0460	3336600164833	1
20	250	310	110D20L0310	3336600023376	1	30	400	460	110D30L0460	3336600164857	1
22	250	310	110D22L0310	3336600023383	1	<b>L 550 x 610</b>					
24	250	310	110D24L0310	3336600023390	1	8	550	610	110D08L0610	3336600008908	1
25	250	310	110D25L0310	3336600023406	1	10	550	610	110D10L0610	3336600008915	1
26	250	310	110D26L0310	3336600164796	1	12	550	610	110D12L0610	3336600008922	1
28	250	310	110D28L0310	3336600164826	1	14	550	610	110D14L0610	3336600008946	1
<b>L 350 x 410</b>						16	550	610	110D16L0610	3336600008953	1
8	350	410	110D08L0410	3336600008786	1	18	550	610	110D18L0610	3336600008960	1
10	350	410	110D10L0410	3336600008793	1	20	550	610	110D20L0610	3336600008977	1
12	350	410	110D12L0410	3336600008809	1	22	550	610	110D22L0610	3336600008984	1
13	350	410	110D13L0410	3336600008816	1	24	550	610	110D24L0610	3336600027367	1
14	350	410	110D14L0410	3336600008823	1	25	550	610	110D25L0610	3336600008991	1
16	350	410	110D16L0410	3336600008847	1	26	550	610	110D26L0610	3336600164819	1
18	350	410	110D18L0410	3336600008854	1	<b>L 940 x 1000</b>					
20	350	410	110D20L0410	3336600008878	1	8	940	1000	110D08L1000	3336600009004	1
22	350	410	110D22L0410	3336600008885	1	10	940	1000	110D10L1000	3336600009011	1
24	350	410	110D24L0410	3336600014831	1	12	940	1000	110D12L1000	3336600009028	1
25	350	410	110D25L0410	3336600008892	1	14	940	1000	110D14L1000	3336600009035	1
<b>L 400 x 460</b>						16	940	1000	110D16L1000	3336600009042	1
6	400	460	110D06L0460	3336600119369	1	18	940	1000	110D18L1000	3336600009059	1
8	400	460	110D08L0460	3336600023413	1	20	940	1000	110D20L1000	3336600009066	1
10	400	460	110D10L0460	3336600023420	1	22	940	1000	110D22L1000	3336600009073	1
12	400	460	110D12L0460	3336600023437	1	25	940	1000	110D25L1000	3336600009080	1
14	400	460	110D14L0460	3336600023451	1						
16	400	460	110D16L0460	3336600023475	1						
18	400	460	110D18L0460	3336600023482	1						
20	400	460	110D20L0460	3336600023505	1						



Clip noir

## Nouvelle Hélice TRI-ZONES

③

Zone d'extraction, le profil breveté associe un couloir de compression avec une chambre de décompression pour expulser les poussières fines vers la sortie du trou.

②

Zone d'accélération du volume de poussières vers l'arrière.

①

Zone de dégagement très rapide, adaptée à un gros volume de poussières.

**EXTRACTION**
**ACCELERATION**
**DÉGAGEMENT**

## Nouvelle Plaquette

**3 POINTS D'APPUI**  
Canalisent les efforts de la percussion dans l'axe de perçage. Augmentent la vitesse, le pouvoir de destruction et la précision.

**POINTE SAILLANTE EN Z**  
Augmente son agressivité et amplifie l'effet burinage. Confère une grande précision de l'amorce de perçage.

**TOUS LES COFFRETS**  
PAGES 120-121

