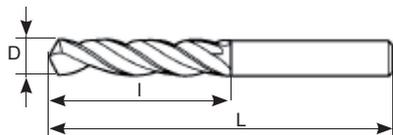


SOMMAIRE FORET BÉTON

	Longueur	Référence	Page	
Queue CYLINDRIQUE		A7110	1-74	
	150	A7120	1-74	
	200	A7130	1-74	
	400	A7160	1-74	
		A7210	1-74	
SDS Plus	110	A7310	1-75	
	160	A7320	1-75	
	210	A7330	1-75	
	260	A7340	1-75	
	310	A7350	1-75	
	410	A7360	1-75	
	460	A7370	1-75	
	610	A7380	1-75	
	1000	A7390	1-75	
BOOSTER SDS-Plus	110	A7410	1-75	
	160	A7420	1-75	
	210	A7430	1-75	
	260	A7440	1-75	
	310	A7450	1-75	
	460	A7470	1-75	
	610	A7480	1-75	
SDS Max	340	A7550	1-75	
	540	A7570	1-75	
	690	A7580	1-75	
PIC	SDS Plus	A7810	1-78	
	SDS Max	A7820	1-78	
Burin	SDS Plus	A7830	1-78	
	SDS Max	A7840	1-78	

FORET BÉTON QUEUE CYLINDRIQUE



HM



Ø 13 à 20
queue décollée
à 12,7

MODELES : FORET À PLAQUETTE CARBURE BRASÉE

Spéciale percussion - Usage intensif
Goujures en L favorisant l'évacuation de la poussière.
Perçage avec percussion des matériaux tels que pierre, béton, granite, brique, plâtre sur perceuse à mandrin classique.
Vitesse de coupe conseillée dans du béton B50 : 28m/mm, soit 900tr/mm en Ø10.

A7110 : POUR MATÉRIAUX CREUX - S.C

Spéciale percussion - Usage intensif

A7120 : S.L.150

Spéciale percussion - Usage intensif

A7130 : S.L.200

Spéciale percussion - Usage intensif

A7160 : S.E.L.400

Spéciale percussion - Usage intensif



A7210 : POUR MATÉRIAUX PLEIN - S.C



Polyvalence (multi-matériaux)
Affûtage 4 faces
Hélice en L avec listel fin favorisant l'évacuation de la poussière.
Perçage avec percussion des matériaux durs et plein.
Pénétration rapide.



HM

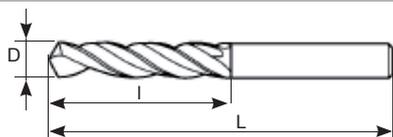


Ø 13 à 20
queue décollée
à 12,7



D	L	I	A7110	A7210	D	A7120	A7130	A7160
					L	150	200	400
					I	110	160	360
3	60	20	●	●				
4	75	35	●	●				
5	85	45	●	●	5	●		
6	100	60	●	●	6	●	⊙	⊙
7	100	60	●	●				
8	120	80	●	●	8	●	⊙	⊙
9	120	80	●					
10	120	80	●	●	10	⊙	⊙	⊙
11	150	110	⊙					
12	150	110	●	●	12		⊙	⊙
13	150	110	⊙					
14	150	110	⊙		14		⊙	⊙
15	150	110	⊙					
16	150	110	⊙		16		⊙	⊙
18	160	120	⊙		18			⊙
20	160	120	⊙		20			⊙

FORET BÉTON - ATTACHEMENT SDS



MODELES : SDS Plus

Pointe de centrage géométrie en «Z».
Effet burinage pour éclatement du béton
Goujures spéciales accélérant l'évacuation de la poussière par un couloir de compression suivi par une chambre de dépression.
Perçage des matériaux tels que pierre, béton, granite, brique, plâtre sur perforateur emmanchement SDS-Plus.



A7310 : L.110

Rapidité et longue durée de vie

A7320 : L.160

A7350 : L.310

A7380 : L.610

A7330 : L.210

A7360 : L.410

A7390 : L.1000

A7340 : L.260

A7370 : L.460

MODELES : BOOSTER SDS-Plus



Plaquette carbure monobloc avec pointe autocentrage, 3 taillants
Effet burinage pour éclatement du béton
Goujures spéciales accélérant l'évacuation de la poussière par un couloir de compression suivi par une chambre de dépression.
Perçage des matériaux tels que pierre, béton, granite, brique, plâtre sur perforateur emmanchement SDS-Plus.



A7410 : L.110

Perce le béton armée.
3 points de contact simultanés - Calibrage parfait des trous.
Ne fissure pas le béton.

A7420 : L.160

A7440 : L.260

A7470 : L.460

A7430 : L.210

A7450 : L.310

A7480 : L.610

MODELES : SDS Max



Foret à 3 plaquettes brises béton auto-centrante, 6 arêtes de coupes.
Effet burinage pour éclatement du béton
Goujures serrées pour confort de perçage.
Perçage des matériaux tels que pierre dur, béton armée, granite, brique, sur perforateur emmanchement SDS-Plus.



A7550 : L.340

Perce le béton armée.
Garantie d'un trou rond et calibré.
Longue durée de vie



A7570 : L.540

A7580 : L.690

FORET BÉTON - ATTACHEMENT SDS

SUITE

D	A7310	A7320	A7330	A7340	A7350	A7360	A7370	A7380	A7390
L	110	160	210	260	310	410	460	610	1000
I	50	100	150	200	250	350	400	550	940
4	●	⊙							
5	●	●	⊙						
5,5	⊙	⊙							
6	●	●	●	⊙	⊙				
6,5	⊙	⊙	⊙	⊙					
7	●	●	⊙	⊙	⊙				
8	●	●	●	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
9	⊙	⊙	⊙						
10	●	●	●	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
11			⊙						
12		●	●	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
13		⊙	⊙	⊙	⊙	⊙			
14		●	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
15		●	●	⊙	⊙	⊙	⊙		
16		●	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
18			⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
20			●	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
22			⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
24			⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	
25			⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙

SDS+

D	A7410	A7420	A7430	A7440	A7450	A7460	A7470	A7480
L	110	160	210	260	310	460	610	610
I	50	100	150	200	250	400	550	550
5	●	●						
6	●	⊙	●	⊙	⊙			
6,5	●	●	⊙	⊙	⊙			
7	⊙	●	⊙		⊙			
8	●	●	●	⊙	●	●	⊙	
10	●	●	●	⊙	●	⊙	⊙	⊙
12		●	●	⊙	●	⊙	⊙	
14		⊙	●	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
15		⊙	⊙		⊙	⊙		
16			●	⊙	●	⊙	⊙	⊙
18			●	⊙	⊙	⊙	⊙	
20			●	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙

Booster

D	A7550	A7570	A7580
L	340	540	690
I	200	400	550
12	⊙	⊙	
14	⊙	⊙	
15	⊙	⊙	
16	⊙	⊙	⊙
18	⊙	⊙	⊙
20	⊙	⊙	⊙
22	⊙	⊙	⊙
24	⊙	⊙	⊙
25	⊙	⊙	⊙
26	⊙	⊙	⊙
28	⊙	⊙	⊙
30	⊙	⊙	⊙
32	⊙	⊙	⊙
35	⊙	⊙	⊙
36	⊙	⊙	⊙
38	⊙	⊙	⊙
40	⊙	⊙	⊙
42	⊙	⊙	⊙
45	⊙	⊙	⊙

SDS Max

COFFRET DE FORETS BÉTON

				
A7110	A7300	A7400		
Standard	SDS-Plus	Booster		

7 forets béton

Ø 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12 (x1)



LA7110-07

7 forets béton

Ø 5 - 6 - 8 L. 110 (x1)
Ø 6 - 8 - 10 - 12 L. 160 (x1)



LA7300-07

LA7400-07

10 forets béton

Ø 5 - 6 - 8 lg 110 (x1)
Ø 6 - 8 lg 160 (x2)
Ø 10 - 12 - 14 lg 160 (x1)



LA7300-10

LA7400-10

PIC ET BURIN

A7810 : PIC HÉLICOÏDAL SDS Plus

TÊTE PROFIL HÉLICOÏDAL : Grâce à sa tête hélicoïdale, le pic s'enfonce et perce aisément la matière sans que l'utilisateur ait à fournir un quelconque effort supplémentaire.

ANTI-BLOCAGE : la pointe du pic travaille en vrille, les points de contact son appuis constant sur les 4 arêtes. Guidé par ses arêtes le pic ne peut se bloquer dans la matière. Un travail sans obstacle favorise énormément l'éclatement du béton.



A7820 : PIC SDS Max

Pointe de forme pyramidale dont l'angle permet une meilleure pénétration dans la matière.

Monobloc
Réaffûtable



A7830 : BURIN SDS Plus

Tranchant affûté à effet de coupe

Monobloc
Réaffûtable.

Pour tous travaux généraux de démolition de maçonnerie, dans le béton et la roche



A7840 : BURIN SDS Max

Tranchant affûté à effet de coupe

Monobloc
Réaffûtable.

Pour tous travaux généraux de démolition de maçonnerie, dans le béton et la roche



L	D	A7810	A7820	A7830	A7840
250	12	⊙			
250	14	⊙			
280	18		⊙		
400	18		⊙		
600	18		⊙		
250	20			⊙	
200	40			⊙	
280	18				⊙
300	80				⊙
350	115				⊙
360	50				⊙
400	18				⊙
600	18				⊙