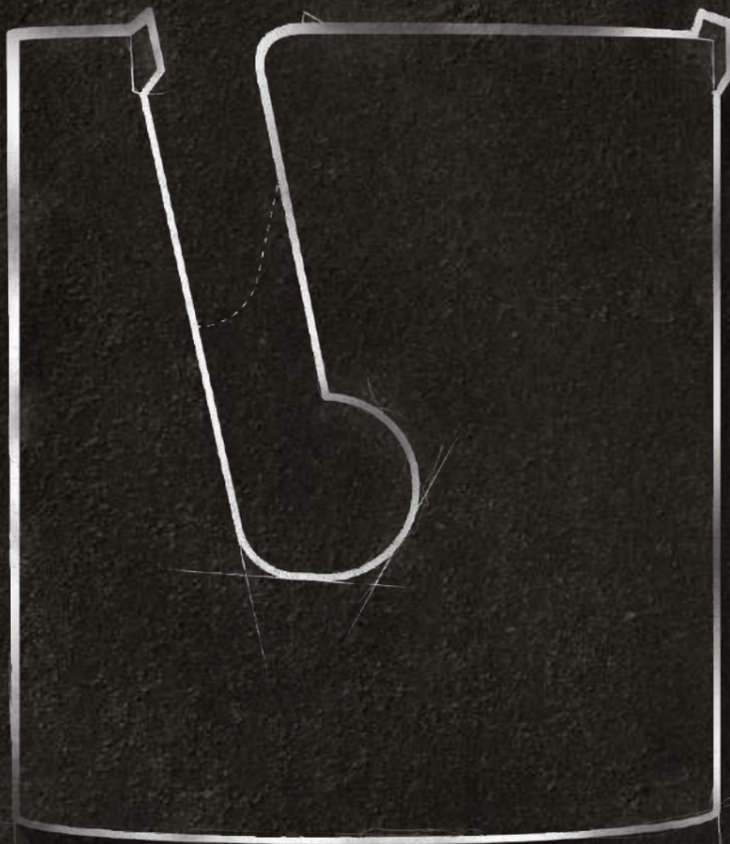


299



BAHCO

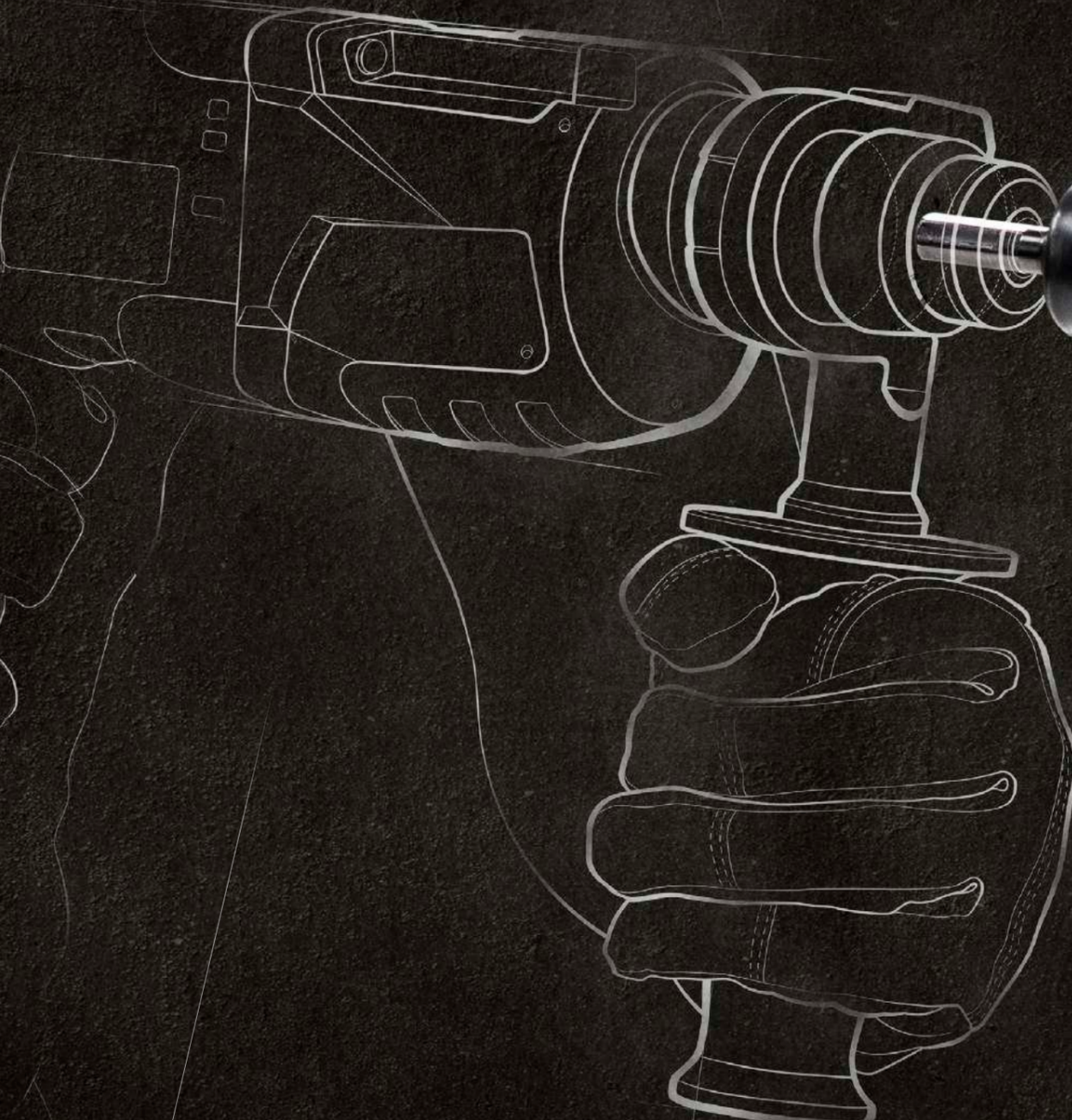
SCIES TRÉPANS

SOMMAIRE

SCIES TRÉPANS SUPÉRIEURES MULTI-CONSTRUCTION	16
SCIES TRÉPANS SANDFLEX BIMÉTAL	18
SCIES TRÉPANS CARBURE	22
ARBRE SUPPORT À ÉJECTION RAPIDE	25

299
PRODUITS

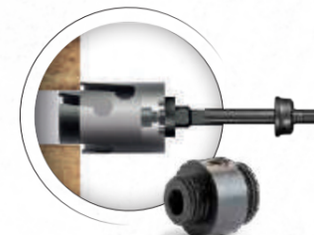
GAIN DE TEMPS AVEC UNE COUPE À LA POINTE DE LA PERFORMANCE



**ARBRE SUPPORT À ÉJECTION
RAPIDE POUR UN RETRAIT RAPIDE
ET FACILE DU MATÉRIAU**



**COUPE DES TROUS
EN ANGLE**



**ADAPTATEUR ÉLARGISSEUR POUR
AGRANDIR LES TROUS EXISTANTS**

299

EFFICACITÉ MAXIMALE

Les scies trépan Bahco sont la référence en matière de précision, de qualité, de durabilité et de polyvalence. Quelle que soit l'application, vous trouverez les scies trépan et les accessoires dont vous avez besoin.

Chaque pièce de la scie trépan est conçue pour améliorer la productivité et l'artisanat, de la conception des bords tranchants aux technologies utilisées dans la production. Il y a une qualité constante et un contrôle total depuis la fabrication du bimétal à la scie trépan finie. Dans notre propre département R et D, nous testons et développons des innovations pour rester en avance sur le marché. Notre large gamme de scies trépan et d'accessoires répondra à vos besoins pour presque tous les matériaux. Ils sont compatibles avec toutes les marques de machines.

UNE GAMME COMPLÈTE

Vous recherchez un maximum de performance et de flexibilité ? La gamme d'arbres supports, rallonges, forets pilotes, ressorts éjecteurs et adaptateurs de Bahco est conçue comme un système entièrement interchangeable.

SERVICE COMPLET

RECOMMANDATIONS CONCERNANT LA VITESSE DE COUPE

Pour obtenir un résultat maximal de chaque scie trépan, nous recommandons les vitesses de coupe suivantes (TR/MIN).

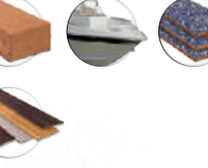
	SCIE TRÉPAN SANDFLEX® BIMÉTAL					
	 FE	 18/8	 Fonte	 CuZn	 Alu	 Bois
14-19 mm:	580-460	300-240	400-300	790-600	900-690	3000
20-30 mm:	435-285	230-145	290-190	580-380	660-425	3000-2400
32-48 mm:	275-180	140-90	180-120	360-240	410-270	2400-2100
51-76 mm:	170-115	85-55	115-75	230-150	255-170	2000-1500
79-105 mm:	110-80	55-40	70-55	140-110	165-120	1500-1000
108-152 mm:	80-55	40-25	55-35	110-75	120-75	900-800
168-210 mm:	50-40	25-20	35-25	70-55	75-60	700-500

	SCIE TRÉPAN POINTE CARBURE			
	 Fibre de verre	 Laminé	 Brique	 Carrelage
14-19 mm:	2380-1790	1360-1020	1705-1280	680-510
20-30 mm:	1700-1130	970-640	1210-810	480-320
32-48 mm:	1070-710	610-410	770-510	310-205
51-76 mm:	670-450	380-260	480-320	190-130
79-105 mm:	430-320	250-185	310-235	125-92
108-152 mm:	310-220	180-130	230-160	90-65



GAMME COMPLÈTE

299
PRODUITS

	SCIES TRÉPANS SUPÉRIEURES MULTI-CONSTRUCTION	SCIES TRÉPANS SANDFLEX BIMÉTAL	SCIE TRÉPAN POINTE CARBURE
Gamme	 19-225 mm	 14-210 mm	 14-152 mm
Application			
Jeux	✓	✓	
Arbres supports à éjection rapide	3834-ARBR-930EL 3834-ARBR-9100EL	3834-ARBR-930ESM 3834-ARBR-9100ESM	3834-ARBR-930ES 3834-ARBR-9100ES
Arbres supports standards	3834-ARBR-630 3834-ARBR-730 3834-ARBR-930 3834-ARBR-1130		
Arbres supports à changement rapide	3834-ARBR-9100QC 3834-ARBR-11152QC 3834-ARBR-16152QC		
Arbres supports Power Driver™	3834-ARBR-9100 3834-ARBR-11152 3834-ARBR-16152		
Arbres supports avec tige SDS+	3834-ARBR-SD30 3834-ARBR-SD152QC		
Forets pilotes pour arbres supports à éjection rapide	3834-DRL-EL	3834-DRL-EL	3834-DRL-ES
Forets pilotes pour arbres supports standards	3834-DRL-L	3834-DRL	3834-DRL-CT
Adaptateur élargisseur		3834-UPSIZE	
Ressort éjecteur		3834-ES	
Adaptateur pour arbre support		3834-ADP	
Extension pour arbre support		3834-EXT	

LE CHOIX DE L'ARBRE SUPPORT DÉPEND DE LA TAILLE DE LA SCIE TRÉPAN.
CONSULTEZ L'ENSEMBLE DE LA GAMME PAGE 24

SCIES TRÉPANS SUPÉRIEURES MULTI-CONSTRUCTION



66 PRODUITS



TRAVERSEZ UN MUR D'UN SEUL COUP !

MARQUAGE LASER PERMANENT DE LA DIMENSION EN MILLIMÈTRES ET POUÇES



LARGES FENTES LATÉRALE POUR UN RETRAIT DES COPEAUX RAPIDE ET EFFICACE

REVÊTEMENT SPÉCIAL MINIMISANT LA CHALEUR ET LE FROTTEMENT

PÉNÉTRATION INSTANTANÉE GRÂCE À LA GÉOMÉTRIE DE PRÉCISION DES DENTS

SÉLECTION FACILE GRÂCE AUX INFORMATIONS IMPRIMÉES DIRECTEMENT SUR LA SCIE TRÉPAN

PROFONDEUR DE COUPE DE 71 MM !

3833 SCIES TRÉPANS SUPÉRIEURES MULTI-CONSTRUCTION



CARACTÉRISTIQUES :

- Scies trépan au carbure de première qualité avec gorges profondes pour un retrait de copeaux efficace et découpe rapide
- Fonctionne parfaitement sur le bois, le bois avec clous, les briques, l'aggloméré, les panneaux de plâtre, le placage et les plastiques, etc.
- Coupe extra-profonde, 71 mm pour couper à travers un mur
- Marquage laser permanent pour vous assurer de toujours trouver la taille dont vous avez besoin

- Exceptionnel à utiliser en combinaison avec nos arbres supports à éjection rapide (3834-ARBR-930EL/-9100EL)
- Diamètre de perçage maxi = diamètre nominal de la scie trépan +1,5 mm/- 0,0
- Les scies trépan jusqu'à 159 mm sont emballées dans des emballages de vente au détail avec des protecteurs de dents
- Les scies trépan de plus de 159 mm sont emballées dans des boîtes en carton

GAMME :

Code	Numéro	1	1	19	60
3833-19-C	7314150263561	1	1	19	60
3833-20-C	7314150263578	1	1	20	60
3833-22-C	7314150263585	1	1	22	70
3833-25-C	7314150263592	1	1	25	90
3833-27-C	7314150263608	1	1	27	100

Code	Numéro	1	1	29	110
3833-29-C	7314150263615	1	1	29	110
3833-30-C	7314150263622	1	1	30	120
3833-32-C	7314150263639	1	1	32	120
3833-35-C	7314150263646	1	1	35	140
3833-38-C	7314150263653	1	1	38	160

Code	Numéro	1	1	40	140
3833-40-C	7314150263660	1	1	40	140
3833-41-C	7314150263677	1	1	41	150
3833-44-C	7314150263684	1	1	44	160
3833-48-C	7314150263691	1	1	48	190
3833-51-C	7314150263707	1	1	51	200
3833-54-C	7314150263714	1	1	54	220
3833-56-C	7314150314676	1	1	56	260
3833-57-C	7314150263721	1	1	57	240
3833-60-C	7314150263738	1	1	60	260
3833-62-C	7314150314683	1	1	62	280
3833-64-C	7314150263745	1	1	64	280
3833-65-C	7314150263752	1	1	65	290
3833-67-C	7314150263769	1	1	67	300
3833-68-C	7314150263776	1	1	68	310
3833-70-C	7314150263783	1	1	70	320
3833-71-C	7314150314690	1	1	71	340
3833-73-C	7314150263790	1	1	73	340
3833-74-C	7314150314706	1	1	74	355
3833-76-C	7314150263806	1	1	76	370
3833-77-C	7314150263813	1	1	77	370
3833-78-C	7314150314713	1	1	78	400
3833-79-C	7314150263820	1	1	79	420

Code	Numéro	1	1	83	420
3833-83-C	7314150263837	1	1	83	420
3833-86-C	7314150263844	1	1	86	440
3833-89-C	7314150263851	1	1	89	470
3833-92-C	7314150263868	1	1	92	490
3833-95-C	7314150263875	1	1	95	520
3833-98-C	7314150263882	1	1	98	540
3833-102-C	7314150263899	1	1	102	580
3833-105-C	7314150263905	1	1	105	600
3833-108-C	7314150263912	1	1	108	630
3833-109-C	7314150263929	1	1	109	640
3833-111-C	7314150263936	1	1	111	660
3833-114-C	7314150263943	1	1	114	690
3833-121-C	7314150263950	1	1	121	760
3833-127-C	7314150263967	1	1	127	820
3833-133-C	7314150401581	1	1	133	880
3833-140-C	7314150263974	1	1	140	960
3833-152-C	7314150263981	1	1	152	1100
3833-159-C	7314150263998	1	1	159	1180
3833-168	7314150413546	1	1	168	1350
3833-177	7314150413539	1	1	177	1400
3833-210	7314150413522	1	1	210	1870
3833-225	7314150413515	1	1	225	2070

3833-SET COFFRETS DE SCIES TRÉPANS SUPÉRIEURES MULTI-CONSTRUCTION



CARACTÉRISTIQUES :

- Coffrets de scies trépan Superior™ comprenant les dimensions les plus courantes pour menuisiers, plombiers et électriciens. Les coffrets comprennent également l'arbre support à éjection rapide.

GAMME :

Code	Numéro	19, 22, 29, 35, 44, 51, 64	3834-ARBR-930EL	3834-ARBR-9100EL	3834-DRL-EL	1	2750
3833-SET-101	7314150315383	19, 22, 29, 35, 44, 51, 64	3834-ARBR-930EL	3834-ARBR-9100EL	3834-DRL-EL	1	2750
3833-SET-201	7314150315406	19, 20, 25, 32, 41, 51, 73, 76, 83, 86	3834-ARBR-930EL	3834-ARBR-9100EL	3834-DRL-EL, 3834-UPSIZ	1	4350
3833-SET-202	7314150315420	19, 20, 25, 32, 41, 51, 57, 60, 73, 83	3834-ARBR-930EL	3834-ARBR-9100EL	3834-DRL-EL, 3834-UPSIZ	1	4100
3833-SET-203	7314150315444	19, 22, 54, 56, 57, 62, 68, 71, 74, 78	3834-ARBR-930EL	3834-ARBR-9100EL	3834-DRL-EL, 3834-UPSIZ	1	4650
3833-SET-204	7314150315468	32, 41, 51, 73, 76, 83, 86	3834-ARBR-930EL	3834-ARBR-9100EL	3834-DRL-EL, 3834-UPSIZ	1	3880
3833-SET-205	7314150330874	22, 35, 44, 51, 67	3834-ARBR-930EL	3834-ARBR-9100EL	3834-DRL-EL, 3834-UPSIZ	1	2810
3833-SET-207	7314150330898	19, 22, 25, 35, 44, 51, 64, 67, 76, 83	3834-ARBR-930EL	3834-ARBR-9100EL	3834-DRL-EL, 3834-UPSIZ	1	3900
3833-SET-208	7314150330904	19, 22, 25, 32, 35, 38, 44, 51, 57, 68, 76	3834-ARBR-930EL	3834-ARBR-9100EL	3834-DRL-EL, 3834-UPSIZ	1	3720
3833-SET-301	7314150315376	25, 32, 35, 51, 54, 76, 92, 114	3834-ARBR-930EL	3834-ARBR-9100EL	3834-DRL-EL, 3834-UPSIZ	1	4380
3833-SET-302	7314150315390	51, 76, 86, 111		3834-ARBR-9100EL	3834-DRL-EL, 3834-UPSIZ	1	3510
3833-SET-303	7314150315413	35, 40, 51, 57, 60, 74, 83, 105		3834-ARBR-9100EL	3834-DRL-EL, 3834-UPSIZ	1	4170
3833-SET-304	7314150315437	19, 25, 32, 35, 51, 54, 76, 92, 114	3834-ARBR-930EL	3834-ARBR-9100EL	3834-DRL-EL, 3834-UPSIZ	1	4200

SCIES TRÉPANS SANDFLEX BIMÉTAL



136 PRODUITS



RECHERCHE, DÉVELOPPEMENT ET
FABRICATION DE SCIES TRÉPANS
BIMÉTAL PAR BAHCO

CORPS BIMÉTAL INCASSABLE POUR
PLUS DE SÉCURITÉ



FABRIQUÉ AVEC 8 % DE COBALT
POUR ASSURER UNE PLUS LONGUE
DURÉE DE VIE À LA SCIE TRÉPAN

LA GAMME 14-152 MM A UN
ANGLE DE DENT POSITIF DE
6 DEGRÉS POUR UNE COUPE
AGRESSIVE

LA GAMME 168-210 MM A UN
ANGLE DE DENT DE 0 DEGRÉ
POUR SIMPLIFIER LA COUPE

SÉLECTION FACILE GRÂCE
AUX INFORMATIONS
IMPRIMÉES DIRECTEMENT
SUR LA SCIE TRÉPAN

3830 SCIES TRÉPANS SANDFLEX BIMÉTAL



CARACTÉRISTIQUES :

- Les scies trépan Sandflex® bimétal sont spécialement conçues pour couper le métal mais peuvent être utilisées avec la plupart des matériaux, comme le bois et le plastique
- La scie trépan coupe les métaux ferreux (acier, acier inoxydable, fonte) et les métaux non ferreux (aluminium, laiton, cuivre)
- Profondeur de coupe max 38 mm (1 1/2")
- Construction bimétal avec 8 % de cobalt pour une meilleure résistance à l'usure
- 4/6 dents par pouce
- Diamètre de perçage maxi = diamètre nominal de la scie trépan +1,5 mm/- 0,0
- Très grandes tailles : 168 et 210 mm avec 6 dents par pouce, profondeur de coupe normale
- 177 mm avec 4/6 dents par pouce, profondeur de coupe max. 50 mm

GAMME (-C) :

Toutes les scies trépan -C sont emballées au détail avec protecteur de dents

Code	Numéro de pièce	1	1	14	30
3830-14-C	7311518228347	1	1	14	30
3830-16-C	7311518225353	1	1	16	35
3830-17-C	7311518228354	1	1	17	40
3830-19-C	7311518225360	1	1	19	43
3830-20-C	7311518225377	1	1	20	45

Code	Numéro de pièce	1	1	21	50
3830-21-C	7311518228361	1	1	21	50
3830-22-C	7311518225384	1	1	22	52
3830-24-C	7311518228378	1	1	24	55
3830-25-C	7311518225391	1	1	25	58
3830-27-C	7311518225407	1	1	27	60

Code	Numéro de pièce	1	1	29	65
3830-29-C	7311518225414	1	1	29	65
3830-30-C	7311518225421	1	1	30	65
3830-32-C	7311518225438	1	1	32	70
3830-33-C	7311518228385	1	1	33	75
3830-35-C	7311518225445	1	1	35	75
3830-37-C	7311518228392	1	1	37	80
3830-38-C	7311518225452	1	1	38	85
3830-40-C	7311518228408	1	1	40	90
3830-41-C	7311518225469	1	1	41	93
3830-43-C	7311518228415	1	1	43	100
3830-44-C	7311518225476	1	1	44	100
3830-46-C	7311518228422	1	1	46	115
3830-48-C	7311518225483	1	1	48	120
3830-50-C	7311518260873	1	1	50	130
3830-51-C	7311518225490	1	1	51	135
3830-52-C	7311518228439	1	1	52	140
3830-54-C	7311518225506	1	1	54	150
3830-55-C	7311518270919	1	1	55	155
3830-56-C	7311518228446	1	1	56	160
3830-57-C	7311518225513	1	1	57	165
3830-59-C	7311518228453	1	1	59	170
3830-60-C	7311518225520	1	1	60	177
3830-64-C	7311518225537	1	1	64	200
3830-65-C	7311518228460	1	1	65	205

Code	Numéro de pièce	1	1	67	215
3830-67-C	7311518225544	1	1	67	215
3830-68-C	7311518228477	1	1	68	220
3830-70-C	7311518225551	1	1	70	230
3830-73-C	7311518228484	1	1	73	245
3830-76-C	7311518225568	1	1	76	260
3830-79-C	7311518228491	1	1	79	270
3830-83-C	7311518225575	1	1	83	305
3830-86-C	7311518228507	1	1	86	325
3830-89-C	7311518225582	1	1	89	345
3830-92-C	7311518225599	1	1	92	355
3830-95-C	7311518225605	1	1	95	385
3830-98-C	7311518228514	1	1	98	400
3830-102-C	7311518225612	1	1	102	425
3830-105-C	7311518225629	1	1	105	445
3830-108-C	7311518228521	1	1	108	475
3830-111-C	7311518228538	1	1	111	500
3830-114-C	7311518225636	1	1	114	540
3830-121-C	7311518225643	1	1	121	590
3830-127-C	7311518225650	1	1	127	645
3830-133-C	7311518228545	1	1	133	720
3830-140-C	7311518228552	1	1	140	770
3830-146-C	7311518228569	1	1	146	815
3830-152-C	7311518225667	1	1	152	885

GAMME (-VIP) :

Toutes les scies trépan VIP sont emballées dans une boîte en carton avec une notice d'utilisation jointe

Code	Numéro de pièce	1	6	14	30
3830-14-VIP	7311518041618	1	6	14	30
3830-16-VIP	7311518041625	1	6	16	35
3830-17-VIP	7311518041632	1	6	17	40
3830-19-VIP	7311518041649	1	6	19	43
3830-20-VIP	7311518041656	1	6	20	45
3830-21-VIP	7311518041663	1	6	21	50
3830-22-VIP	7311518041670	1	6	22	52
3830-24-VIP	7311518041687	1	6	24	55
3830-25-VIP	7311518041694	1	6	25	58
3830-27-VIP	7311518041700	1	6	27	60
3830-29-VIP	7311518041717	1	6	29	65
3830-30-VIP	7311518041724	1	6	30	65
3830-32-VIP	7311518041731	1	6	32	70
3830-33-VIP	7311518041748	1	6	33	75
3830-35-VIP	7311518041755	1	6	35	75
3830-37-VIP	7311518041762	1	6	37	80
3830-38-VIP	7311518041779	1	6	38	85
3830-40-VIP	7311518041786	1	6	40	90
3830-41-VIP	7311518041793	1	6	41	93
3830-43-VIP	7311518041809	1	6	43	100
3830-44-VIP	7311518041816	1	6	44	100
3830-46-VIP	7311518041823	1	6	46	115
3830-48-VIP	7311518041830	1	6	48	120
3830-50-VIP	7311518260866	1	6	50	130
3830-51-VIP	7311518041847	1	6	51	135
3830-52-VIP	7311518041854	1	4	52	140
3830-54-VIP	7311518041861	1	4	54	150
3830-55-VIP	7311518270902	1	4	55	155
3830-56-VIP	7311518152703	1	4	56	160
3830-57-VIP	7311518041878	1	4	57	165
3830-59-VIP	7311518041885	1	4	59	170

Code	Numéro de pièce	1	4	60	177
3830-60-VIP	7311518041892	1	4	60	177
3830-62-VIP	7311518234645	1	4	62	190
3830-64-VIP	7311518041908	1	4	64	200
3830-65-VIP	7311518041915	1	4	65	205
3830-67-VIP	7311518041922	1	4	67	215
3830-68-VIP	7311518196530	1	4	68	220
3830-70-VIP	7311518041939	1	4	70	245
3830-73-VIP	7311518041946	1	4	73	270
3830-76-VIP	7311518041953	1	4	76	285
3830-79-VIP	7311518041960	1	4	79	295
3830-83-VIP	7311518041977	1	4	83	330
3830-86-VIP	7311518041984	1	4	86	350
3830-89-VIP	7311518041991	1	4	89	370
3830-92-VIP	7311518042004	1	4	92	380
3830-95-VIP	7311518042011	1	4	95	410
3830-98-VIP	7311518042028	1	4	98	430
3830-102-VIP	7311518042035	1	4	102	455
3830-105-VIP	7311518042042	1	4	105	475
3830-108-VIP	7311518042059	1	4	108	505
3830-111-VIP	7311518042066	1	4	111	530
3830-114-VIP	7311518042073	1	4	114	570
3830-121-VIP	7311518042080	1	1	121	635
3830-127-VIP	7311518042097	1	1	127	690
3830-133-VIP	7311518042103	1	1	133	765
3830-140-VIP	7311518042110	1	1	140	815
3830-146-VIP	7311518042127	1	1	146	860
3830-152-VIP	7311518042134	1	1	152	930
3830-168	7311518040659	1	1	168	1315
3830-177-HIGH	7311518101329	1	1	177	1570
3830-210	7311518040666	1	1	210	1900

3834-SET**COFFRETS DE SCIES TRÉPANS SANDFLEX BIMÉTAL****CARACTÉRISTIQUES :**

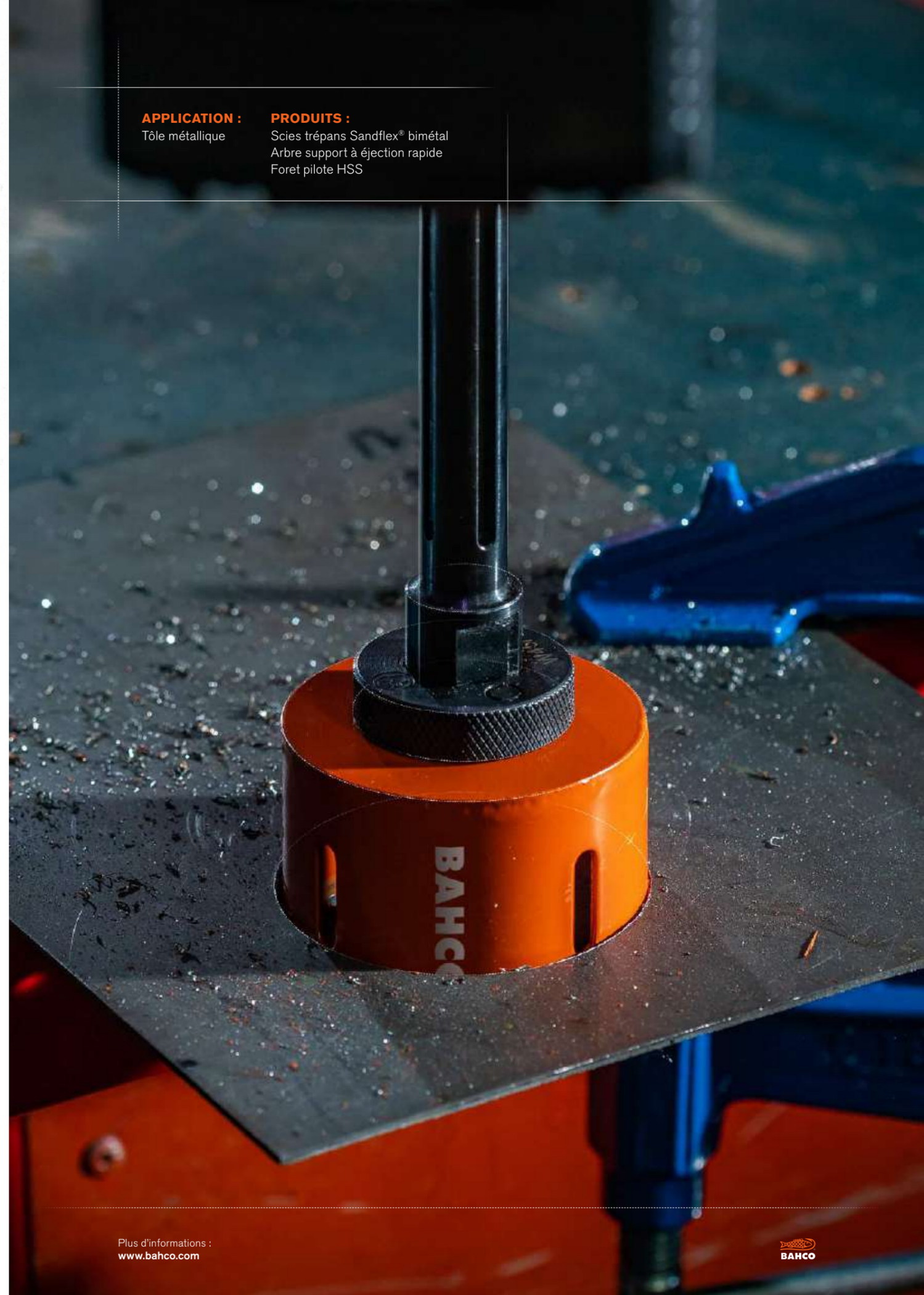
- Les coffrets de scies trépan Sandflex® bimétal comprennent les dimensions les plus courantes dans l'industrie de l'eau, d'assainissement, et de l'électrique

GAMME :

3834-SET-42	7311518241988	51, 76, 86, 111		3834-ARBR-9100	3834-ES	1	2025		
3834-SET-53	7314150127153	19, 22, 25, 29, 30, 35, 37, 41, 52, 60, 79	3834-ARBR-930	3834-ARBR-9100		1	2370		
3834-SET-61	7311518266431	44, 51, 57, 73, 86, 114		3834-ARBR-9100		1	3145		
3834-SET-62	7311518228040	19, 21, 22, 29, 38, 48	3834-ARBR-930	3834-ARBR-9100	BRUSH	1	1050		
3834-SET-62-16/50	7311518258887	16, 20, 25, 32, 40, 50	3834-ARBR-930	3834-ARBR-9100	BRUSH	1	1065		
3834-SET-65-16/51	7311518159900	16, 20, 25, 32, 40, 51	3834-ARBR-1130	3834-ARBR-11152	3834-DRL BRUSH	1	1465		
3834-SET-65-22/64	7311518159917	22, 29, 35, 44, 51, 64	3834-ARBR-1130	3834-ARBR-11152	3834-DRL	1	1625		
3834-SET-72	7311518044992	19, 22, 29, 35, 44, 51, 64	3834-ARBR-930	3834-ARBR-9100		1	1080		
3834-SET-73	7311518254339	16, 22, 51, 57, 73, 76, 92	3834-ARBR-930	3834-ARBR-9100		1	2080		
3834-SET-73-22/68	7314150134809	22, 29, 35, 44, 51, 64, 68	3834-ARBR-1130	3834-ARBR-11152	3834-DRL	1	2170		
3834-SET-77	7314150235919	16, 20, 25, 32, 41, 51, 73, 76, 83, 86	3834-ARBR-930	3834-ARBR-9100	3834-DRL	1	3325		
3834-SET-86	7311518224295	25, 32, 35, 51, 54, 76, 92, 114	3834-ARBR-1130	3834-ARBR-11152	2x 3834-DRL 3834-ADP	1	2540		
3834-SET-87	7311518181772	19, 22, 29, 38, 43, 48, 52, 65	3834-ARBR-930	3834-ARBR-9100	3834-DRL 3834-ES	1	1925		
3834-SET-92	7311518044985	16, 22, 25, 29, 32, 41, 51, 73, 83	3834-ARBR-930	3834-ARBR-9100		1	1440		
3834-SET-93	7314150414741	16, 20, 25, 32, 40, 51, 67, 76, 83	3834-ARBR-930	3834-ARBR-9100QC	3834-DRL	1	2000		
3834-SET-94	7311518166458	16, 19, 22, 25, 30, 35, 41, 51, 67	3834-ARBR-1130	3834-ARBR-11152		1	1815		
3834-SET-95	7311518159894	16, 19, 22, 29, 35, 44, 52, 57, 64	3834-ARBR-1130	3834-ARBR-11152	3834-DRL	1	1350		
3834-SET-103	7314150134908	16, 19, 24, 29, 38, 44, 57, 67	3834-ARBR-1130	3834-ARBR-11152	3834-DRL	1	2015		
3834-SET-152	7314150255658	16, 19, 22, 25, 32, 35, 44, 51, 57, 60, 65, 68, 73, 76, 83	3834-ARBR-930	3834-ARBR-9100	2x 3834-DRL	1	3770		

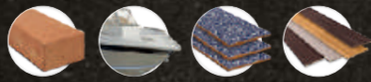
APPLICATION :
Tôle métallique

PRODUITS :
Scies trépan Sandflex® bimétal
Arbre support à éjection rapide
Foret pilote HSS



SCIES TRÉPANS CARBURE

55 PRODUITS



TRÈS RÉSISTANT À L'USURE !



IDÉAL POUR RÉALISER DES TROUS DE HAUTE PRÉCISION DANS DES MATÉRIEAUX DURS TELS QUE CARRELAGE CÉRAMIQUE, PIERRE, FIBRE DE VERRE, STRATIFIÉ ET BOIS DUR

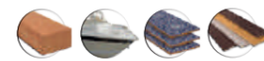
COUPE FACILEMENT LES MATÉRIEAUX ABRASIFS TELS QUE LE BÉTON ET LA BRIQUE

DENTS AU CARBURE RECTIFIÉES AVEC PRÉCISION À UN ANGLE POSITIF DE 6°

SÉLECTION FACILE GRÂCE AUX INFORMATIONS IMPRIMÉES DIRECTEMENT SUR LA SCIE TRÉPAN



3832 SCIES TRÉPANS CARBURE



CARACTÉRISTIQUES :

- Les scies trépan au carbure s'adaptent à toutes les applications, qu'il s'agisse de briques et de carreaux de céramique, de stratifiés, de fibre de verre, de bois dur ou d'acier difficile à couper
- S'adapte à toutes les perceuses, stationnaires et portatives
- Les trous d'extraction permettent d'enlever facilement le centre
- Profondeur de coupe max 38 mm (1 1/2")
- 4 dents par pouce
- Diamètre de perçage maxi = diamètre nominal de la scie trépan +1,5 mm/- 0,0

GAMME :

Toutes les scies trépan au carbure sont emballées dans une boîte en carton avec une notice d'utilisation jointe

3832-14	7311518557744	1	6	14	30
3832-16	7311518557768	1	6	16	35
3832-17	7311518557782	1	6	17	40
3832-19	7311518557805	1	6	19	43
3832-20	7311518557812	1	6	20	45
3832-21	7311518557829	1	6	21	50
3832-22	7311518557843	1	6	22	52
3832-24	7311518557867	1	6	24	55

3832-25	7311518557881	1	6	25	58
3832-27	7311518557904	1	6	27	60
3832-29	7311518557928	1	6	29	65
3832-30	7311518557942	1	6	30	65
3832-32	7311518557966	1	6	32	70
3832-33	7311518557980	1	6	33	75
3832-35	7311518558000	1	6	35	75
3832-37	7311518558024	1	6	37	80

3832-38	7311518558048	1	6	38	85
3832-40	7311518558062	1	6	40	90
3832-41	7311518558086	1	6	41	93
3832-43	7311518558109	1	6	43	100
3832-44	7311518558123	1	6	44	100
3832-46	7311518558147	1	6	46	115
3832-48	7311518558161	1	6	48	120
3832-51	7311518558185	1	6	51	135
3832-52	7311518558208	1	4	52	140
3832-54	7311518558222	1	4	54	150
3832-56	7311518558239	1	4	56	160
3832-57	7311518558246	1	4	57	165
3832-59	7311518558260	1	4	59	170
3832-60	7311518558284	1	4	60	177
3832-64	7311518558307	1	4	64	200
3832-65	7311518558321	1	4	65	205
3832-67	7311518558345	1	4	67	215
3832-68	7311518558352	1	4	68	220
3832-70	7311518558369	1	4	70	245
3832-73	7311518558383	1	4	73	270

3832-76	7311518558406	1	4	76	285
3832-79	7311518558420	1	4	79	295
3832-83	7311518558444	1	4	83	330
3832-86	7311518558468	1	4	86	350
3832-89	7311518558482	1	4	89	370
3832-92	7311518558505	1	4	92	380
3832-95	7311518558529	1	4	95	410
3832-98	7311518558543	1	4	98	430
3832-102	7311518558567	1	4	102	455
3832-105	7311518558581	1	4	105	475
3832-108	7311518558604	1	4	108	505
3832-111	7311518558611	1	4	111	530
3832-114	7311518558628	1	4	114	570
3832-121	7311518558642	1	1	121	635
3832-127	7311518558666	1	1	127	690
3832-133	7311518558673	1	1	133	765
3832-140	7311518558680	1	1	140	815
3832-146	7311518558697	1	1	146	860
3832-152	7311518558703	1	1	152	930

ARBRES SUPPORTS ET FORETS PILOTES

DIAMÈTRE DE PERÇAGE JUSQU'À 30 MM	Arbres supports	Forets pilotes			
		Arbres supports avec fonction d'éjection rapide pour enlever facilement le matériau			
	3834-ARBR-930EL	3834-DRL-EL	✓		
	3834-ARBR-930ESM	3834-DRL-HSS-ES		✓	
	3834-ARBR-930ES	3834-DRL-ES			✓
	Arbres supports standards	3834-DRL-L	✓		
	3834-ARBR-630				
	3834-ARBR-730	3834-DRL		✓	
	3834-ARBR-930				
	3834-ARBR-1130	3834-DRL-CT			✓
	Arbres supports avec tige SDS+ Pour machines avec mandrins à changement rapide	3834-DRL-L	✓		
	3834-ARBR-SD30	3834-DRL		✓	
		3834-DRL-CT			✓
DIAMÈTRE DE PERÇAGE 32 MM ET PLUS	Arbres supports avec fonction d'éjection rapide pour enlever facilement le matériau coupé				
	3834-ARBR-9100EL	3834-DRL-EL	✓		
	3834-ARBR-9100ESM	3834-DRL-HSS-ES		✓	
	3834-ARBR-9100ES	3834-DRL-ES			✓
	Arbres supports avec fonction d'éjection rapide pour enlever facilement le matériau coupé	3834-DRL-L	✓		
	3834-ARBR-9100QC	3834-DRL		✓	
	3834-ARBR-11152QC				
	3834-ARBR-16152QC	3834-DRL-CT			✓
	Arbres supports Power Driver™ pour une stabilité optimale	3834-DRL-L	✓		
	3834-ARBR-9100	3834-DRL		✓	
	3834-ARBR-11152				
	3834-ARBR-16152	3834-DRL-CT			✓
Arbres supports avec tige SDS+ Pour les machines avec mandrin à changement rapide	3834-DRL-L	✓			
3834-ARBR-SD152QC	3834-DRL		✓		
		3834-DRL-CT			✓

ARBRE SUPPORT À ÉJECTION RAPIDE

ARBRE SUPPORT À ÉJECTION RAPIDE PERMETTANT D'ÉCONOMISER DU TEMPS ET DE L'ÉNERGIE

ARBRE SUPPORT À ÉJECTION RAPIDE POUR UN RETRAIT RAPIDE ET FACILE DU MATÉRIAU



CHANGEMENT RAPIDE ET FACILE POUR UNE FIXATION RAPIDE DE LA SCIE TRÉPAN

CHOISISSEZ LE FORET PILOTE ADAPTÉ À VOTRE APPLICATION

LE CORPS ROBUSTE EN ACIER FORTEMENT ALLIÉ EMPÊCHE LES OSCILLATIONS

L'ÉJECTION RAPIDE DU MATÉRIAU COUPÉ PERMET DE GAGNER DU TEMPS ET D'ÉVITER DE SE BRÛLER LES DOIGTS



3834-ARBR-EL/ES ARBRE SUPPORT À ÉJECTION RAPIDE



CARACTÉRISTIQUES :

- Arbres supports avec fonction d'éjection rapide pour enlever facilement le centre
- Les arbres supports se terminant par EL sont pour les scies trépan multi-construction avec mèches et forets au carbure ronds inclus (bois et briques)
- Les arbres supports se terminant par ESM sont pour scies trépan bimétal avec forets à métaux inclus (métal et bois)

- Les arbres supports se terminant par ES sont pour les scies trépan au carbure avec mèches et forets au carbure inclus (fibre de verre et maçonnerie)
- Pour agrandir les trous existants, vous pouvez également acheter le 3834-UPSIZ qui peut être utilisé en combinaison avec nos arbres supports à éjection rapide
- Tous les arbres supports sont emballés dans des emballages de vente au détail

GAMME :

Modèle	Code	Q	P	L	Ø	Ø	Ø
3834-ARBR-930EL	7314150265053	1	1	19-30	8.5	10	265
3834-ARBR-930ESM	7314150390465	1	1	16-30	8.5	10	235
3834-ARBR-930ES	7314150265046	1	1	16-30	8.5	10	220

Modèle	Code	Q	P	L	Ø	Ø	Ø
3834-ARBR-9100EL	7314150265077	1	1	32-159	8.5	10	320
3834-ARBR-9100ESM	7314150390458	1	1	32-152	8.5	10	295
3834-ARBR-9100ES	7314150265060	1	1	32-152	8.5	10	285

3834-ARBR ARBRES SUPPORTS POUR SCIES TRÉPANS 14-30 MM



CARACTÉRISTIQUES :

- Arbres supports pour petites scies trépan Ø14-30 mm
- La différence réside dans la taille et la forme de la tige
- 3834-ARBR-730 avec tige triangulaire
- 3834-ARBR-630, -930, -1130 avec tige 6 pans
- Le foret pilote HSS 3834-DRL est inclus dans tous les arbres supports, à utiliser pour les applications métal et bois
- Les arbres supports peuvent être utilisés avec des scies trépan au carbure, mais nous recommandons d'utiliser le foret pilote au carbure, 3834-DRL-CT, pour la coupe de matériaux abrasifs
- Les arbres supports peuvent être utilisés pour les scies trépan multi-construction mais il faut changer pour la mèche 3834-DRL-L
- Tous les arbres supports -C sont emballés dans des emballages de vente au détail et les autres sont emballés dans une boîte en carton avec une notice d'utilisation jointe

GAMME :

Modèle	Code	1	1	14-30	6.4	8	70
3834-ARBR-630	7311518015558	1	1	14-30	6.4	8	70
3834-ARBR-630-C	7311518228576	1	1	14-30	6.4	8	70
3834-ARBR-730	7311518167974	1	1	14-30	6.4 TRI	8	60
3834-ARBR-730-C	7311518225674	1	1	14-30	6.4 TRI	8	60

Modèle	Code	1	1	14-30	8.5	10	80
3834-ARBR-930	7311518015565	1	1	14-30	8.5	10	80
3834-ARBR-930-C	7311518225681	1	1	14-30	8.5	10	80
3834-ARBR-1130	7311518015572	1	1	14-30	11.1	13	90
3834-ARBR-1130-C	7311518228583	1	1	14-30	11.1	13	90

3834-ARBR-QC ARBRES SUPPORTS À CHANGEMENT RAPIDE ET À ENTRAÎNEMENT ÉLECTRIQUE POUR SCIES TRÉPANS DE 32-210 MM



CARACTÉRISTIQUES :

- Arbres supports pour grandes scies trépan Ø32-210 mm
- Les arbres supports se terminant par QC ont un mécanisme de changement rapide où aucun outil supplémentaire n'est nécessaire pour changer la scie trépan.
- 3834-ARBR-9100, -11152 et -16152, sont équipés de Power Driver™ qui augmente la résistance et élimine le jeu de la scie trépan en redistribuant la charge du filetage à la couche solide
- Nous recommandons de ne pas utiliser d'arbre support avec des tiges de 8,5 mm (11/32") pour les scies trépan de plus de 100 mm (4")
- Un foret pilote HSS est inclus dans tous les arbres supports, à utiliser pour les applications métal et bois
- Les arbres supports peuvent être utilisés avec des scies trépan au carbure, mais nous recommandons d'utiliser le foret pilote au carbure, 3834-DRL-CT, pour la coupe de matériaux abrasifs
- Les arbres supports peuvent être utilisés pour les scies trépan multi-construction mais il faut changer pour la mèche 3834-DRL-L
- Tous les arbres supports -C sont emballés dans des emballages de vente au détail et les autres sont emballés dans une boîte en carton avec une notice d'utilisation jointe

GAMME :

Modèle	Code	1	1	32-100	8.5	10	250
3834-ARBR-9100	7311518015589	1	1	32-100	8.5	10	250
3834-ARBR-9100-C	7311518228590	1	1	32-100	8.5	10	250
3834-ARBR-9100QC	7311518249830	1	1	32-100	8.5	10	160
3834-ARBR-9100QC-C	7311518225704	1	1	32-100	8.5	10	160
3834-ARBR-11152	7311518015596	1	1	32-152	11.1	13	260

Modèle	Code	1	1	32-152	11.1	13	260
3834-ARBR-11152-C	7311518225698	1	1	32-152	11.1	13	260
3834-ARBR-11152QC	7311518167967	1	1	32-152	11.1	13	250
3834-ARBR-11152QC-C	7311518225711	1	1	32-152	11.1	13	250
3834-ARBR-16152	7311518015602	1	1	32-210	15.4	20	310
3834-ARBR-16152QC	7311518453152	1	1	32-210	15.4	20	300

3834-ARBR-SD ARBRES SUPPORTS AVEC ENTRAÎNEMENT SDS+



CARACTÉRISTIQUES :

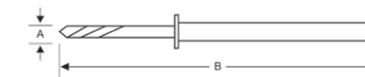
- Les tiges pour arbres supports avec entraînement SDS+ sont conçues pour les machines avec mandrins rapides
- Simplifie le changement d'arbre support
- SD30 est conçu pour les petites scies trépan Ø14-30 mm. Emballé dans une boîte en carton
- SD152 est conçu pour les grandes scies trépan Ø32-152 mm. Emballé dans une boîte en carton
- Un foret pilote HSS 3834-DRL est inclus dans tous les arbres supports, à utiliser pour les applications métal et bois
- Les arbres supports peuvent être utilisés avec des scies trépan au carbure, mais nous recommandons d'utiliser le foret pilote au carbure, 3834-DRL-CT, pour la coupe de matériaux abrasifs
- Les arbres supports peuvent être utilisés pour les scies trépan multi-construction mais il faut changer pour la mèche 3834-DRL-L

GAMME :

Modèle	Code	1	1	14-30	110
3834-ARBR-SD30	7311518203818	1	1	14-30	110

Modèle	Code	1	1	32-152	170
3834-ARBR-SD152QC	7311518203825	1	1	32-152	170

3834-DRL-HSS-ES FORETS PILOTES POUR ARBRES SUPPORTS À ÉJECTION RAPIDE



CARACTÉRISTIQUES :

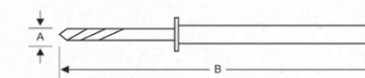
- Mèches et forets courts à éjection rapide à utiliser pour les arbres supports avec la fonction d'éjection rapide du centre se terminant par ES et ESM
- 3834-DRL-ES est un foret pilote rond avec une pointe à graver intégrée permettant d'obtenir des performances de coupe élevées dans différents matériaux tels que la fibre de verre, la maçonnerie et le bois. À utiliser avec des scies trépan au carbure
- 3834-DRL-HSS-ES est un foret pilote HSS aux performances parfaites dans les applications métal et bois. À utiliser avec des scies trépan bimétal
- Emballés dans un emballage de vente au détail

GAMME :

Modèle	Code	1	1	6.35	138	45
3834-DRL-ES	7314150265091	1	1	6.35	138	45

Modèle	Code	1	1	6.35	138	45
3834-DRL-HSS-ES	7314150339396	1	1	6.35	138	45

3834-DRL-EL FORET PILOTE CARBURE POUR ARBRES SUPPORTS À ÉJECTION RAPIDE



CARACTÉRISTIQUES :

- Foret pilote au carbure rond pour arbres supports à éjection rapide
- Spécialement conçu pour fournir un seul foret pour couvrir de nombreux matériaux différents
- Permet des performances de coupe élevées dans tous les matériaux usinables, du bois et du plastique à la brique et au béton léger
- Emballés dans un emballage de vente au détail

GAMME :

Modèle	Code	1	1	6.35	60
3834-DRL-EL	7314150265114	1	1	6.35	60

3834-DRL

FORET PILOTE HSS POUR ARBRES SUPPORTS

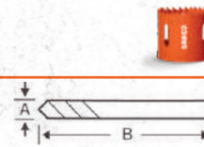


CARACTÉRISTIQUES :

- À utiliser en combinaison avec des scies trépan bimétal
- 3834-DRL s'adapte à tous les arbres supports à l'exception des arbres supports avec fonction d'éjection rapide
- Le foret pilote HSS perce un trou dans la pièce avant que les dents de la scie trépan ne s'engagent, guidant et maintenant la scie trépan dans la position correcte pendant le sciage

GAMME :

3834-DRL	7311518234638	1	1	6.35	81	20
				A	B	



3834-DRL-CT/L

FORETS PILOTES CARBURE POUR ARBRES SUPPORTS



CARACTÉRISTIQUES :

- Le foret se terminant par -L est destiné aux scies trépan multi-construction
- Le foret se terminant par -CT est destiné aux scies trépan au carbure
- Ces forets pilotes s'adaptent à tous les arbres supports à l'exception des arbres supports avec fonction d'éjection rapide
- Les forets pilotes au carbure font un trou dans la pièce avant que les dents de la scie trépan ne s'engagent, guidant et maintenant la scie trépan dans la position correcte pendant le sciage

GAMME :

3834-DRL-L	7314150265138	1	1	6.35	114	25
				A	B	

3834-DRL-CT	7311518953201	1	1	6.35	81	35
				A	B	



3834-SCREWS

VIS DE RECHANGE POUR ARBRES SUPPORTS



CARACTÉRISTIQUES :

- Vis de rechange pour arbres supports lors du remplacement du foret pilote
- 3834-M6x29-SET est destiné aux arbres supports à éjection rapide (3834-ARBR-930EL, -930ES, -930ESM, -9100EL, -9100ES, -9100ESM)

GAMME :

3834-M6X29-SET	7314150383450	3	9
3834-M8X5-SET	7314150383443	3	9

- 3834-M8x5-SET est pour l'arbre support 3834-ARBR-9100, -11152
- 3834-M8x6-SET est destiné aux arbres supports 3834-ARBR-630, -730, -930, -1130, -SD30, -SD152QC, -9100QC, -11152QC, -16152QC
- 3834-M8x10-SET est pour l'arbre support 3834-ARBR-16152

3834-M8X6-SET	7314150383436	3	9
3834-M8X10-SET	7314150383429	3	9

3834-UPSIZE

ADAPTATEUR ÉLARGISSEUR

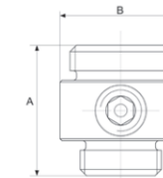


CARACTÉRISTIQUES :

- Adaptateur élargisseur pour agrandir les trous existants
- Ce produit doit être fixé au foret pilote à l'aide de la vis 6 pans
- À utiliser aussi bien pour les petites scies trépan (≤ 32 mm) que pour les grandes scies trépan (≤ 32 mm)
- Fonctionne parfaitement avec nos arbres supports à éjection rapide
- Emballés dans un emballage de vente au détail

GAMME :

3834-UPSIZE	7314150344567	1	1	20.5	19	26
				A	B	



3834-ADP

ADAPTATEUR POUR ARBRE SUPPORT



CARACTÉRISTIQUES :

- Adapte les petits filetages d'arbres supports (1/2"-20 UNF) pour recevoir les grands filetages de scie trépan (5/8"-18 UNF)
- Déconseillé pour les scies trépan de plus 44 mm de \varnothing
- Convient aux arbres supports -630, -730, -930, -1130

GAMME :

3834-ADP	7311518454425	1	1	20

3834-ES

RESSORT ÉJECTEUR CENTRAL



CARACTÉRISTIQUES :

- Pour les forets pilotes, pour faciliter le retrait du centre

GAMME :

3834-ES	7311518454418	1	1	10

3834-EXT

EXTENSION POUR ARBRE SUPPORT



CARACTÉRISTIQUES :

- Pour atteindre les environnements difficiles à couper
- EXT-1 convient aux arbres supports -1130, -11152, -11152QC
- EXT-2 convient aux arbres supports -930, -9100, -9100QC

GAMME :

3834-EXT-1	7311518040673	1	1	11.1	330	340
3834-EXT-2	7311518168070	1	1	8.5	330	340

ICONES LÉGENDE

SCIES TRÉPANS

CODE PRODUIT	CODE EAN	QUANTITÉ PAR PACK	QUANTITÉ PAR BOITES	LONGUEUR DE LA SCIE TRÉPAN	DIAMÈTRE DE LA SCIE TRÉPAN	PETIT ARBRE SUPPORT
				A B	+	
GRAND ARBRE SUPPORT	TYPE DE FORET PILOTE	LARGEUR DE LA TIGE	LARGEUR DU MANDRIN	TAILLE A, B, ... (MM)	AJOUT	POIDS

LAMES DE SCIE SABRE

CODE PRODUIT	CODE EAN	QUANTITÉ PAR PACK	QUANTITÉ PAR BOITES	LONGUEUR DE LAME DE SCIE	LARGEUR DE LAME DE SCIE	TPI : DENTS PAR POUCE
TYPE DE LAME DE SCIE	LAMES DE SCIE EN JEU	POIDS				

LAMES DE SCIE SAUTEUSE

CODE PRODUIT	CODE EAN	QUANTITÉ PAR PACK	QUANTITÉ PAR BOITES	TYPE DE DENTURE	MATÉRIAU	TPI : DENTS PAR POUCE
A B						
TAILLE A, B, ... (MM)	POIDS					

LAMES DE SCIES CIRCULAIRES

				A B	
CODE PRODUIT	CODE EAN	QUANTITÉ PAR PACK	QUANTITÉ PAR BOITES	TAILLE A, B, ... (MM)	POIDS

LAMES DE SCIE À RUBAN PORTATIVE

CODE PRODUIT	CODE EAN	QUANTITÉ PAR PACK	QUANTITÉ PAR BOITES	HAUTEUR DE LAME DE SCIE	LARGEUR DE LAME DE SCIE	TPI : DENTS PAR POUCE
TYPE DE LAME DE SCIE	LONGUEUR DE LA BOUCLE	POIDS				

FRAISES LIMES

CODE PRODUIT	CODE EAN	QUANTITÉ PAR PACK	QUANTITÉ PAR BOITES	TYPE DE DENTURE	NOMBRE DE DENTS	STOCK
A B						
TAILLE A, B, ... (MM)	POIDS					

FORETS ET MÈCHES

						A B	
CODE PRODUIT	CODE EAN	QUANTITÉ PAR PACK	QUANTITÉ PAR BOITES	PIECES PAR JEU	PCS/STK	TAILLE A, B, ... (MM)	POIDS

EMBOUTS

CODE PRODUIT	EAN CODE	QUANTITÉ PAR PACK	QUANTITÉ PAR BOITES	TYPE DE TÊTE	ÉPAISSEUR DE LA POINTE	LARGEUR DE LA POINTE				
LONGUEUR DE L'EMBOUT	LONGUEUR DE LA BOÎTE	LARGEUR DE LA BOÎTE	HAUTEUR DE LA BOÎTE	DIAMÈTRE DE L'EMBOUT	POIDS					