

FRONT-ROLLER



3,00 m Front-Roller Twin (jumelé)
avec anneaux Etoile Ø 550/550 mm et Spring-Board

- Rouleau frontal auto-directionnel
- Recentrage automatique en bout de champs.
- Attelage 3-points avec axes Cat. 2 et distance Cat. 2.

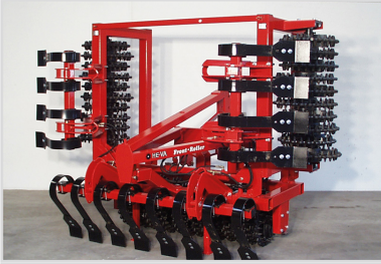
MACHINES

Larg. de travail, m	Type	Type d'anneau	Nbre d'anneaux	Puiss. requise, CV	Larg. de transp., m	Poids, kg	Réf.
MODÈLE 1-SECTION SANS REPLIAGE							
1,50	Rigide	510 mm/21" Cambridge	29	15	2,00	779	63040-51
1,50	Rigide	560 mm/22,5" Cambridge	29	15	2,00	867	63040-54
1,50	Rigide	620 mm/24" Cambridge	29	15	2,00	953	63040-62
1,50	Rigide	450/500 mm Etoile	• 30	15	2,00	713	63040-56
1,50	Rigide	550/600 mm Etoile	• 30	15	2,00	858	63040-57
1,50	Rigide	450/450 mm Etoile Twin (jumelé)	• 17	15	2,00	602	63040-09
1,50	Rigide	550/550 mm Etoile Twin (jumelé)	• 17	15	2,00	680	63040-10
1,50	Rigide	485-530 mm Crosskill	15	15	2,00	713	63040-53
1,50	Rigide	550-600 mm Crosskill	15	15	2,00	862	63040-63
1,50	Rigide	600 mm V-profil	12	15	2,00	326	63040-60
1,50	Rigide	700 mm V-profil	10	15	2,00	594	63040-70
2,60	Rigide	510 mm/21" Cambridge	45	20	2,60	1.081	63043-51
2,60	Rigide	560 mm/22,5" Cambridge	45	20	2,60	1.221	63043-54
2,60	Rigide	620 mm/24" Cambridge	45	20	2,60	1.354	63043-62
2,60	Rigide	450/500 mm Etoile	• 42	20	2,60	954	63043-56
2,60	Rigide	550/600 mm Etoile	• 42	20	2,60	1.172	63043-57
2,60	Rigide	450/450 mm Etoile Twin (jumelé)	• 31	20	2,60	844	63043-09
2,60	Rigide	550/550 mm Etoile Twin (jumelé)	• 31	20	2,60	993	63043-10
2,60	Rigide	485-530 mm Crosskill	25	20	2,60	986	63043-53
2,60	Rigide	550-600 mm Crosskill	25	20	2,60	1.186	63043-63
2,60	Rigide	600 mm V-profil	19	20	2,60	888	63043-60
2,60	Rigide	700 mm V-profil	17	20	2,60	927	63043-70
3,00	Rigide	510 mm/21" Cambridge	53	25	3,00	1.166	63044-51
3,00	Rigide	560 mm/22,5" Cambridge	53	25	3,00	1.332	63044-54
3,00	Rigide	620 mm/24" Cambridge	53	25	3,00	1.489	63044-62
3,00	Rigide	450/500 mm Etoile	• 50	25	3,00	1.086	63044-56
3,00	Rigide	550/600 mm Etoile	• 50	25	3,00	1.346	63044-57
3,00	Rigide	450/450 mm Etoile Twin (jumelé)	• 35	25	3,00	914	63044-09
3,00	Rigide	550/550 mm Etoile Twin (jumelé)	• 35	25	3,00	1.087	63044-10
3,00	Rigide	485-530 mm Crosskill	27	25	3,00	1.033	63044-53
3,00	Rigide	550-600 mm Crosskill	27	25	3,00	1.231	63044-63
3,00	Rigide	600 mm V-profil	23	25	3,00	963	63044-60
3,00	Rigide	700 mm V-profil	18	25	3,00	999	63044-70
3,50	Rigide	510 mm/21" Cambridge	61	30	3,50	1.370	63052-51
3,50	Rigide	560 mm/22,5" Cambridge	61	30	3,50	1.570	63052-54
3,50	Rigide	620 mm/24" Cambridge	61	30	3,50	1.750	63052-62
3,50	Rigide	450/500 mm Etoile	• 60	30	3,50	1.250	63052-56
3,50	Rigide	550/600 mm Etoile	• 60	30	3,50	1.561	63052-57
3,50	Rigide	450/450 mm Etoile Twin (jumelé)	• 41	30	3,50	1.021	63052-09
3,50	Rigide	550/550 mm Etoile Twin (jumelé)	• 41	30	3,50	1.229	63052-10
3,50	Rigide	485-530 mm Crosskill	31	30	3,50	1.247	63052-53
3,50	Rigide	550-600 mm Crosskill	31	30	3,50	1.519	63052-63
3,50	Rigide	600 mm V-profil	27	30	3,50	1.163	63052-60
3,50	Rigide	700 mm V-profil	22	30	3,50	1.543	63052-70

• Fonte Ductile: 8 ans de garantie contre le bris.

Front-Roller est disponible avec attelage fixe 3-points – (non auto-directionnel)

MACHINES (PAGE DE SUITE)



4,0 m Front-Roller avec Cross-kill
Repliage hydr. et Spring-Board



Front-Roller 3,00 m 2-sections avec V-profil,
repliage hydr. et Spring-Board



Front-Roller avec attelage fixe 3-points
- non auto-directionnel

Larg. de travail, m	Type	Type d'anneau	Nbre d'anneaux	Puiss. requise, CV	Larg. de transp., m	Poids, kg	Réf.
MODÈLE 1-SECTION SANS REPLIAGE							
4,00	Rigide	510 mm/21" Cambridge	69	35	4,00	1.653	63046-51
4,00	Rigide	560 mm/22,5" Cambridge	69	35	4,00	1.769	63046-54
4,00	Rigide	620 mm/24" Cambridge	69	35	4,00	1.884	63046-62
4,00	Rigide	450/500 mm Etoile	• 68	35	4,00	1.444	63046-56
4,00	Rigide	550/600 mm Etoile	• 68	35	4,00	1.854	63046-57
4,00	Rigide	450/450 mm Etoile Twin (jumelé)	• 47	35	4,00	1.298	63046-09
4,00	Rigide	550/550 mm Etoile Twin (jumelé)	• 47	35	4,00	1.523	63046-10
4,00	Rigide	485-530 mm Crosskill	37	35	4,00	1.551	63046-53
4,00	Rigide	550-600 mm Crosskill	37	35	4,00	1.796	63046-63
4,00	Rigide	600 mm V-profil	30	35	4,00	1.403	63046-60
4,00	Rigide	700 mm V-profil	24	35	4,00	1.567	63046-70
MODÈLE 2-SECTIONS AVEC REPLIAGE HYDR.							
3,00	Repliable	510 mm/21" Cambridge	¹ 50	25	2,13	1.431	63041-51
3,00	Repliable	560 mm/22,5" Cambridge	¹ 50	25	2,13	1.582	63041-54
3,00	Repliable	620 mm/24" Cambridge	¹ 50	25	2,13	1.720	63041-62
3,00	Repliable	450/500 mm Etoile	•/ ¹ 24	25	2,13	1.018	63041-56
3,00	Repliable	550/600 mm Etoile	•/ ¹ 24	25	2,13	1.157	63041-57
3,00	Repliable	450/450 mm Etoile Twin (jumelé)	•/ ¹ 48	25	2,13	1.472	63041-09
3,00	Repliable	550/550 mm Etoile Twin (jumelé)	•/ ¹ 48	25	2,13	1.714	63041-10
3,00	Repliable	485-530 mm Crosskill	¹ 24	25	2,13	1.346	63041-53
3,00	Repliable	550-600 mm Crosskill	¹ 24	25	2,13	1.406	63041-63
3,00	Repliable	600 mm V-profil	¹ 20	25	2,13	1.358	63041-60
3,00	Repliable	700 mm V-profil	¹ 18	25	2,13	1.394	63041-70
MODÈLE 3-SECTIONS AVEC REPLIAGE HYDR.							
4,00	Repliable	510 mm/21" Cambridge	¹ 67	35	2,60	1.725	63045-51
4,00	Repliable	560 mm/22,5" Cambridge	¹ 67	35	2,65	1.944	63045-54
4,00	Repliable	620 mm/24" Cambridge	¹ 67	35	2,70	2.152	63045-62
4,00	Repliable	450/500 mm Etoile	•/ ¹ 70	35	2,67	1.658	63045-56
4,00	Repliable	550/600 mm Etoile	•/ ¹ 70	35	2,75	2.021	63045-57
4,00	Repliable	450/450 mm Etoile Twin (jumelé)	•/ ¹ 43	35	2,67	1.355	63045-09
4,00	Repliable	550/550 mm Etoile Twin (jumelé)	•/ ¹ 43	35	2,75	1.530	63045-10
4,00	Repliable	485-530 mm Crosskill	¹ 37	35	2,70	1.631	63045-53
4,00	Repliable	550-600 mm Crosskill	¹ 37	35	2,75	1.673	63045-63
4,00	Repliable	600 mm V-profil	¹ 28	35	2,70	1.438	63045-60
4,00	Repliable	700 mm V-profil	¹ 24	35	2,60	1.662	63045-70
4,50	Repliable	510 mm/21" Cambridge	¹ 75	35	2,60	1.886	63050-51
4,50	Repliable	560 mm/22,5" Cambridge	¹ 75	35	2,65	2.131	63050-54
4,50	Repliable	620 mm/24" Cambridge	¹ 75	35	2,70	2.281	63050-62
4,50	Repliable	450/500 mm Etoile	•/ ¹ 70	35	2,67	1.724	63050-56
4,50	Repliable	550/600 mm Etoile	•/ ¹ 70	35	2,75	2.098	63050-57
4,50	Repliable	450/450 mm Etoile Twin (jumelé)	•/ ¹ 47	35	2,67	1.477	63050-09
4,50	Repliable	550/550 mm Etoile Twin (jumelé)	•/ ¹ 47	35	2,75	1.726	63050-10
4,50	Repliable	485-530 mm Crosskill	¹ 34	35	2,70	1.675	63050-53
4,50	Repliable	550-600 mm Crosskill	¹ 34	35	2,75	1.717	63050-63
4,50	Repliable	600 mm V-profil	¹ 32	35	2,70	1.599	63050-60
4,50	Repliable	700 mm V-profil	¹ 26	35	2,75	1.690	63050-70

¹Requiert une prise d'huile double effet.

• Fonte Ductile: 8 ans de garantie contre le bris.

MACHINES (PAGE DE SUITE)

Larg. de travail, m	Type	Type d'anneau		Nbre d'anneaux	Puiss. requise, CV	Larg. de transp., m	Poids, kg	Réf.
MODÈLE 3-SECTIONS AVEC REPLIAGE HYDR.								
5,00	Repliable	510 mm/21" Cambridge	1*	95	40	2,90	1.960	63048-51
5,00	Repliable	560 mm/22,5" Cambridge	1*	95	40	2,95	2.440	63048-54
5,00	Repliable	450/500 mm Etoile	•/1*	90	40	2,92	2.060	63048-56
5,00	Repliable	550/600 mm Etoile	•/1*	90	40	3,00	2.570	63048-57
5,00	Repliable	450/450 mm Etoile Twin (jumelé)	•/1*	59	40	2,92	1.780	63048-09
5,00	Repliable	550/550 mm Etoile Twin (jumelé)	•/1*	59	40	3,00	2.080	63048-10
5,00	Repliable	485-530 mm Crosskill	1*	47	40	2,95	1.590	63048-53
5,00	Repliable	550-600 mm Crosskill	1*	47	40	3,00	2.180	63048-63
5,00	Repliable	600 mm V-profil	1*	38	40	2,95	1.900	63048-60
5,00	Repliable	700 mm V-profil	1*	30	40	2,85	1.820	63048-70
6,00	Repliable	510 mm/21" Cambridge	1*	115	50	2,90	2.350	63047-51
6,00	Repliable	560 mm/22,5" Cambridge	1*	115	50	2,95	2.940	63047-54
6,00	Repliable	450/500 mm Etoile	•/1*	110	50	2,92	2.410	63047-56
6,00	Repliable	550/600 mm Etoile	•/1*	110	50	3,00	3.030	63047-57
6,00	Repliable	450/450 mm Etoile Twin (jumelé)	•/1*	71	50	2,92	2.140	63047-09
6,00	Repliable	550/550 mm Etoile Twin (jumelé)	•/1*	71	50	3,00	2.500	63047-10
6,00	Repliable	485-530 mm Crosskill	1*	57	50	2,95	1.910	63047-53
6,00	Repliable	550-600 mm Crosskill	1*	57	50	3,00	2.630	63047-63
6,00	Repliable	600 mm V-profil	1*	46	50	2,95	2.270	63047-60
6,00	Repliable	700 mm V-profil	1*	36	50	2,85	2.180	63047-70

*1 Requiert une prise d'huile double effet.

• Fonte Ductile: 8 ans de garantie contre le bris.

EQUIPEMENT EN OPTION

- Vibro frontal avec réglage de la hauteur de travail par manivelles et avec dents 12x45mm.
- Spring-Board avec réglage hydr. de l'inclinaison et mécanique de la profondeur.
- Lames niveleuses Spring-Board avec dents de 10x80 mm.
- Barres de rigidification des lames de ressort adaptables sans l'aide d'outil.
- Les vibros frontaux et les Spring-Board 2,6, 3,0 et 3,5 m sont adaptables sur le Front-Roller de 1,50 m.
- Jeu stabilisateur pour modèles à repliage hydr. : préconisé sur modèles avec lames niveleuses en combinaison avec modèles larges et vitesses rapides.



Jeu de déflecteurs de bordure p/vibroculteur frontal

Désignation	Poids, kg	Réf.
LED feux de gabarit av/catadioptrés, modèles rigides	4	63040-01
Barre de feux de gabarit LED pour modèles repliables 4,00 m	14	67033-02
Barre de feux de gabarit LED pour modèles repliables 4,50 – 6,00 m	17	67033-03
Barre de feux de gabarit LED pour modèles 3,00 m en 2-sections	8	63041-01
Jeu de panneaux avertisseurs (2 pcs.)	6	690160075
Attelage fixe 3-points (non auto-directionnel) – Front-Roller 1,50 m – 4,00 m, modèles rigides (Minoration de prix)	÷ 50	63040-03
Attelage fixe 3-points (non auto-directionnel) – Front-Roller repliables et modèles V-profil 700 mm	÷ 50	63040-04
Double attelage 3-points: permet l'adaptation frontale et arrière du Front-Roller (av/tracteur).	-	63040-02
Console porte masse à boulonner (2 pcs.)	32	67055-00
Jeu stabilisateur p/mod. rigides (excl. V-profil 700 mm)	16	67086-08
Jeu stabilisateur p/mod. repliables et mod. rigides V-profil 700 mm.	16	67086-10
Jeu stabilisateur p/modèles à repliage hydr, 2-sections	16	67086-09
Inverseur hydr. man., inversion entre Spring-Board et repliage hydr.	5	67086-15
Bacs à pierres, 2 pièces	32	630555005
Bacs à pierres, 2 pièces pour modèles à repliage hydr.	32	630555009
Bâti double – 1,50 m / 2,60 m / 3,00 m rigide / 3,50 m	1*/2*	42
Bâti double – 4,00 m rigide, modèles rigides uniquement	1*/2*	78

EQUIPEMENT EN OPTION

Larg. de travail, m	Type	Désignation	Poids, kg	Réf.
2-RANGÉES VIBRO-CULTEUR FRONTAL - DENTS 12 X 45 MM				
2,60	Rigide	Vibro-culteur frontal, 15 dents, 2-rangées, contrôle de profondeur par manivelles	211	63130-50
3,00	Rigide	Vibro-culteur frontal, 17 dents, 2-rangées, contrôle de profondeur par manivelles	230	63131-50
3,00	Repliable	Vibro-culteur frontal, 17 dents, 2-rangées, contrôle de profondeur par manivelles (2-sections)	239	63141-00
3,50	Rigide	Vibro-culteur frontal, 20 dents, 2-rangées, contrôle de profondeur par manivelles	252	63137-50
4,00	Rigide	Vibro-culteur frontal, 23 dents, 2-rangées, contrôle de profondeur par manivelles	278	63132-50
4,00	Repliable	Vibro-culteur frontal, 23 dents, 2-rangées, contrôle de profondeur par manivelles	411	63134-50
4,50	Repliable	Vibro-culteur frontal, 25 dents, 2-rangées, contrôle de profondeur par manivelles	436	63139-50
5,00	Repliable	Vibro-culteur frontal, 29 dents, 2-rangées, contrôle de profondeur par manivelles	423	63135-50
6,00	Repliable	Vibro-culteur frontal, 35 dents, 2-rangées, contrôle de profondeur par manivelles	474	63133-50
-	-	Rallonge p/vibro-culteur frontal, monté sur modèles Twin (jumelé)	4	63138-00
-	-	Jeu de déflecteurs de bordure pour vibro-culteur frontal	17	67058-00
3-RANGÉES VIBRO-CULTEUR FRONTAL - DENTS 12 X 65 MM				
2,60	Rigide	Vibro-culteur frontal, 15 dents, 3-rangées, contrôle de profondeur par manivelles	310	63130-51
3,00	Rigide	Vibro-culteur frontal, 17 dents, 3-rangées, contrôle de profondeur par manivelles	331	63131-51
3,00	Repliable	Vibro-culteur frontal, 17 dents, 3-rangées, contrôle de profondeur par manivelles (2-sections)	374	63141-51
3,50	Rigide	Vibro-culteur frontal, 20 dents, 3-rangées, contrôle de profondeur par manivelles	367	63137-51
4,00	Rigide	Vibro-culteur frontal, 23 dents, 3-rangées, contrôle de profondeur par manivelles	406	63132-51
4,00	Repliable	Vibro-culteur frontal, 23 dents, 3-rangées, contrôle de profondeur par manivelles	601	63134-51
4,50	Repliable	Vibro-culteur frontal, 25 dents, 3-rangées, contrôle de profondeur par manivelles	617	63139-51
5,00	Repliable	Vibro-culteur frontal, 29 dents, 3-rangées, contrôle de profondeur par manivelles	661	63135-51
6,00	Repliable	Vibro-culteur frontal, 35 dents, 3-rangées, contrôle de profondeur par manivelles	755	63133-51
-	-	Socs pattes d'oie 180x6mm, adaptables uniquement sur dents 12 x 65 mm. (Suppl. par m)	4	3401016
-	-	Rallonge p/vibro-culteur frontal, monté sur modèles Twin (jumelé)	4	63138-00
-	-	Jeu de déflecteurs de bordure pour vibro-culteur frontal	30	67058-10

¹Prévoir le supplément d'un double bâti pour la combinaison Spring-Board + vibro frontal.

²Pas possible sur modèle Twin (jumelé) ni sur modèles repliables.

Larg. de travail, m	Type	Désignation	Poids, kg	Réf.
SPRING-BOARD				
-	-	Rallonge p/Spring-Board, monté sur modèles Twin (jumelé)	5	63138-10
2,60	Rig.	Spring-Board avec contrôle de profondeur hydr., 10 lames	^{1*} 202	63323-00
3,00	-	Spring-Board av/contrôle de profondeur hydr. p/1,50 m Front-Roller	^{1*/2*} 278	63325-00
3,00	Rig.	Spring-Board avec contrôle de profondeur hydr., 12 lames	^{1*} 228	63324-00
3,00	Repl.	Spring-Board avec contrôle de profondeur hydr., 12 lames (2-sections)	^{1*} 278	63321-00
3,50	-	Spring-Board av/contrôle de profondeur hydr. p/ 1,50 m Front-Roller	^{1*/2*} 278	63322-50
3,50	Rig.	Spring-Board avec contrôle de profondeur hydr., 14 lames	^{1*} 297	63322-00
4,00	-	Spring-Board av/contrôle de profondeur hydr. p/ 1,50 m Front-Roller	^{1*/2*} 304	63326-50
4,00	Rig.	Spring-Board avec contrôle de profondeur hydr., 16 lames	^{1*} 335	63326-00
4,00	Repl.	Spring-Board avec contrôle de profondeur hydr., 16 lames	^{1*} 374	63328-00
4,50	Repl.	Spring-Board avec contrôle de profondeur hydr., 18 lames	^{1*} 402	63320-00
5,00	Repl.	Spring-Board avec contrôle de profondeur hydr., 20 lames	^{1*} 429	63329-00
6,00	Repl.	Spring-Board avec contrôle de profondeur hydr., 24 lames	^{1*} 477	63327-00
-	-	Jeu de déflecteurs de bordure pour soc Spring-Board à palettes	5	63301-00
SPRING-BOARD - 10 X 80 MM DENTS AVEC SOCS FOURCHES				
-	-	Rallonge p/Spring-Board, monté sur modèles Twin (jumelé)	5	63138-10
2,60	Rig.	Spring-Board avec contrôle de profondeur hydr., 10 lames	^{1*} 203	63423-00
3,00	Rig.	Spring-Board avec contrôle de profondeur hydr., 12 lames	^{1*} 228	63424-00
3,00	Repl.	Spring-Board avec contrôle de profondeur hydr., 12 lames (2-sections)	^{1*} 276	63441-00
3,50	Rig.	Spring-Board avec contrôle de profondeur hydr., 14 lames	^{1*} 298	63422-00
4,00	Rig.	Spring-Board avec contrôle de profondeur hydr., 16 lames	^{1*} 337	63426-00
4,00	Repl.	Spring-Board avec contrôle de profondeur hydr., 16 lames	^{1*} 376	63428-00
4,50	Repl.	Spring-Board avec contrôle de profondeur hydr., 18 lames	^{1*} 405	63420-00
5,00	Repl.	Spring-Board avec contrôle de profondeur hydr., 20 lames	^{1*} 434	63429-00
6,00	Repl.	Spring-Board avec contrôle de profondeur hydr., 24 lames	^{1*} 480	63427-00
SYSTEME DE LIAISON - POUR SOLIDARISER L'ENSEMBLE DES LAMES SPRING-BOARD				
2,60	Rig.	Pour montage sur Spring-Board	29	63333-00
3,00	Rig.	Pour montage sur Spring-Board	35	63334-00
3,00	Repl.	Pour montage sur Spring-Board (2-sections)	35	63342-00
3,50	Rig.	Pour montage sur Spring-Board	41	63332-00
4,00	-	Pour montage sur Spring-Board	47	63336-00
4,00	Repl.	Pour montage sur Spring-Board	47	63338-00
4,50	Repl.	Pour montage sur Spring-Board	53	63335-00
5,00	Repl.	Pour montage sur Spring-Board	57	63339-00
6,00	Repl.	Pour montage sur Spring-Board	66	63337-00

¹Requiert une prise double effet supplémentaire.

²Sont repliables manuellement à 1,85, 2,35 ou 2,85 m pour le transport.



EQUIPEMENT EN OPTION (PAGE DE SUITE)



EASY CHANGE SYSTÈME D'ÉCHANGE RAPIDE DES SOCS, INCLUANT 1 JEU DE SOCS PALETTES + 1 JEU DE SOCS FOURCHES À 3 GRIFFES.

Désignation	Réf.
Supplément par lame Spring-Board	63302-00
Supplément par lame, montage ultérieur.	63302-01



Top-Cutter (rouleau hacheur)



Top-Cutter monté sur Front-Roller

TOP-CUTTER (ROULEAU HACHEUR)

Larg. de travail, m	Type	Désignation	Poids, kg	Réf.
2,60	Rig.	Top-Cutter (rouleau hacheur)	350	67410-03
3,00	Rig.	Top-Cutter (rouleau hacheur)	370	67410-05
3,00	Repl.	Top-Cutter (rouleau hacheur) (2-sections)	395	67410-11
3,50	Rig.	Top-Cutter (rouleau hacheur)	400	67410-07
4,00	Rig.	Top-Cutter (rouleau hacheur)	460	67410-09
4,00	Repl.	Top-Cutter (rouleau hacheur)	635	67410-13
4,50	Repl.	Top-Cutter (rouleau hacheur)	690	67410-01
5,00	Repl.	Top-Cutter (rouleau hacheur)	730	67410-15
6,00	Repl.	Top-Cutter (rouleau hacheur)	785	67410-17
2,60	Rig.	Spring-Board montée dans les supports Top-Cutter	160	67410-04
3,00	Rig.	Spring-Board montée dans les supports Top-Cutter	185	67410-06
3,00	Repl.	Spring-Board montée dans les supports Top-Cutter (2-sections)	205	67410-12
3,50	Rig.	Spring-Board montée dans les supports Top-Cutter	215	67410-08
4,00	Rig.	Spring-Board montée dans les supports Top-Cutter	245	67410-10
4,00	Repl.	Spring-Board montée dans les supports Top-Cutter	420	67410-14
4,50	Repl.	Spring-Board montée dans les supports Top-Cutter	475	67410-02
5,00	Repl.	Spring-Board montée dans les supports Top-Cutter	525	67410-16
6,00	Repl.	Spring-Board montée dans les supports Top-Cutter	560	67410-18