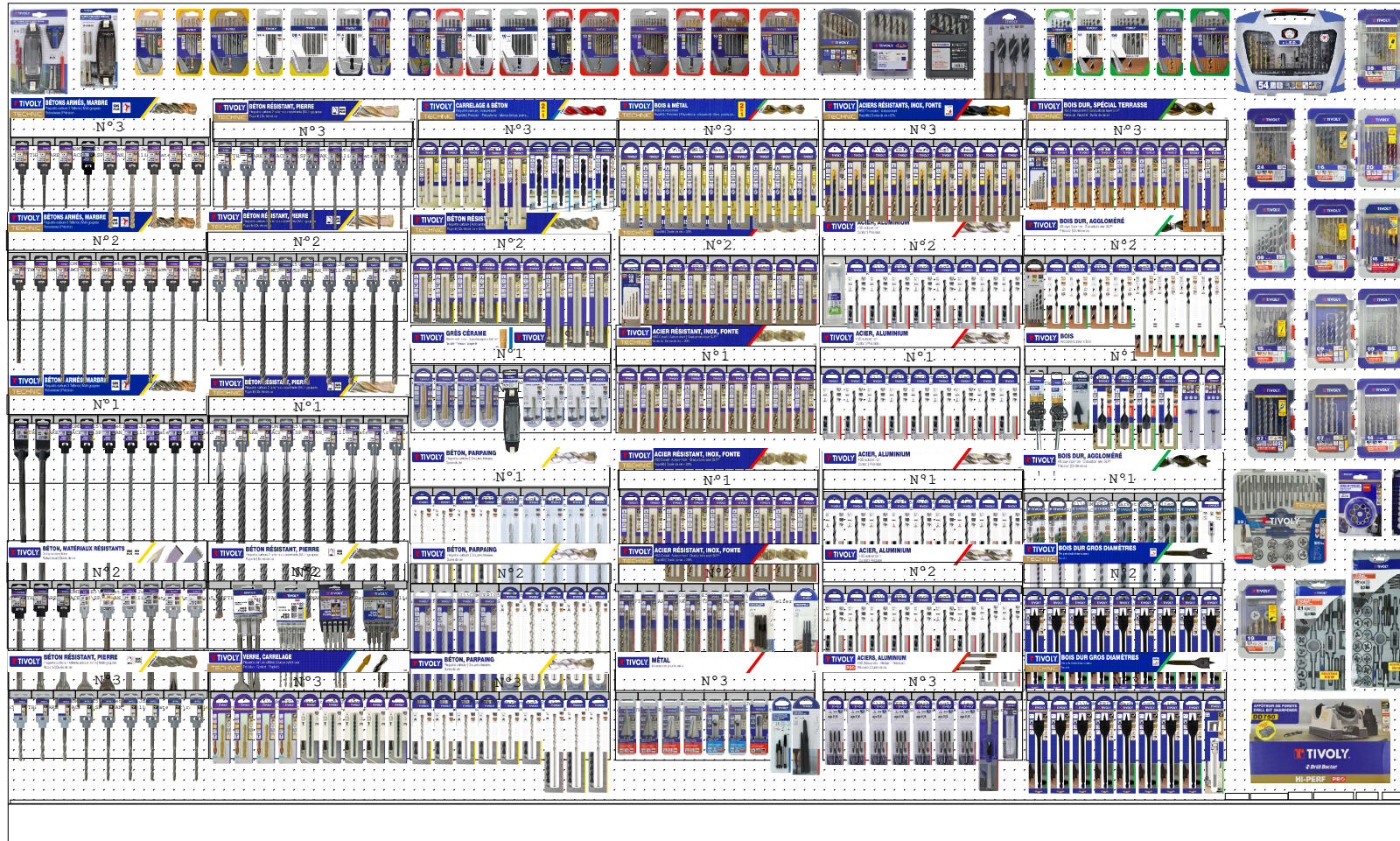




## Planogramme\_Tivoly\_Perçage\_Blisters\_350cm



2,10m

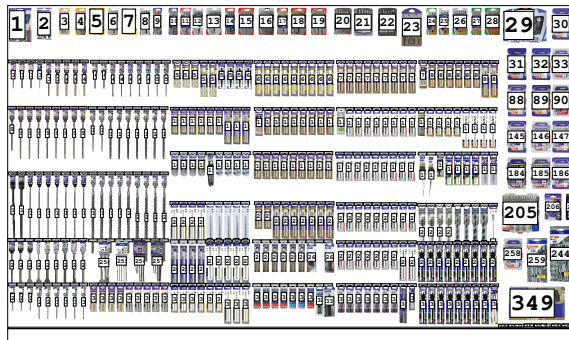
2,00m  
1,80m  
1,60m  
1,40m  
1,20m  
1,00m  
80,00cm  
60,00cm  
40,00cm  
20,00cm  
0,00cm

0,00cm 20,00cm 40,00cm 60,00cm 80,00cm 1,00m 1,20m 1,40m 1,60m 1,80m 2,00m 2,20m 2,40m 2,60m 2,80m 3,00m 3,20m 3,40m

3,50m

### Planogramme\_Tivoly\_Perçage\_Blisters\_350cm

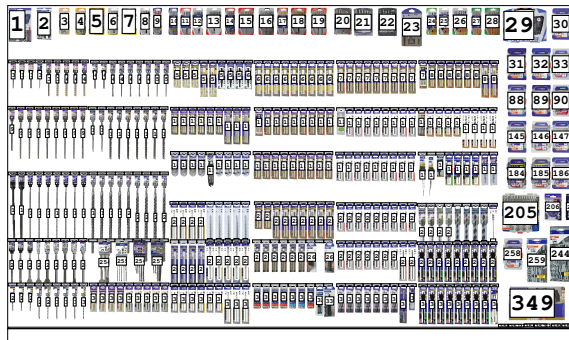
=====>



N°	ID_Produit	EAN	Désignation	Critère 1	Critère 2	Critère 3
1	12000820001	3221912176776	Blisters KIT BETON/CARRELAGE 7 pcs Ø6-8 + Guide + Mini-niveau + Crayon			
2	12000820002	3221912223456	New Product			
3	10901670002		Coffret B5 EXTRA HEXA SHOCK SERIES	Ø 3-4-5-6-8 mm		
4	10960570002	3221912022929	CLIPSTER B43	B43 TECHNIC SLR	Forets BETON TECHNIC GRADUES Ø 4-5-6-8-10 mm	
5	10960570001	3221912022912	CLIPSTER B44	B44 TECHNIC SLR	Forets BETON TECHNIC GRADUES Ø 3-4-5-6-7-8-9-10 mm	
6	10900270033	3221910050870	CLIPSTER B22	B 22 PRO	Forets BETON PRO ø 4-5-6-8-10 mm	
7	10900270034	3221910050887	CLIPSTER B23	B 23 PRO	Forets BETON PRO ø 3-4-5-6-7-8-10 mm	
8	12000370001	3221910853242	CLIPSTER Carrelage	F5 CARRELAGE	Forets CARRELAGE ø 4-5-6-8-10 mm	
9	10913070002	3221912064998	CLIPSTER 2in1	Ø 4-5-6-8-10		
10	10804470002	3221912064981	CLIPSTER PRO 2in1	Ø 2-3-4-5-6-8		
11	11434370002		COF. A15 HEXA SHOCK SERIE	A15 HEXA SHOCK SERIES	A15 HEXA SHOCK SERIES Ø 3-4-5-6-8 mm	
12	11436770047	3221910050535	CLIPSTER A11	A11 TX	Forets METAL TX ø 2>6 mm par mm + 8 mm	
13	11436770049	3221910050559	CLIPSTER AP13	AP13 TX	Forets METAL TX ø 1>10 mm par mm	
14	11468570002	3221912021397	CLIPSTER A31	A31 TECHNIC	Forets METAL TECHNIC GRADUES ø 2-3-4-5-6 mm + 8 mm	

## Planogramme\_Tivoly\_Perçage\_Blisters\_350cm

=====>



N°	ID_Produit	EAN	Désignation	Critère 1	Critère 2	Critère 3
15	11468570001	3221912021403	CLIPSTER A33	A33 TECHNIC	Forets METAL TECHNIC GRADUES ø 1-2-3-4-5-6-7-8-9- 10 mm	
16	11468570006	3221912112545	CLIPSTER A34 TECHNIC COBALT	A34 TECHNIC	Forets METAL TECHNIC GRADUES ø	
17	11453170002	3221912072610	CLIPSTER A21			
18	11453170001	3221912072603	CLIPSTER A23			
19	11901170052	3221912132116	Extracteurs de goujons cassés   TECHNIC	Coffret complet pour extraire les goujons cassés : forets + extracteurs N° 1:ø2,5 / N°2:ø3,2 / N°3:ø4,8 / N° 4:ø6,5 / N°5:ø8 mm		
20	11468570015	3221912112347	Coffret   E   TECHNIC COBALT	ø 1 à 13 par mm	19 forets ø 1 à 10 mm par 1/2	
21	11451070017	3221912016478	Coffret   G   RECTIF	G RECTIF	25 forets en Croix HSS ø 1 à 13 mm par 1/2	
22	11451070015	3221912016461	Coffret   E   RECTIF	E RECTIF	19 forets HSS Pt en Croix ø 1 à 10 mm par 1/2	
23	10802720001	3221912013170	KIT 4 TAILLANTS   Queue cylindrique   Usage COURANT	ø 20,22,25 mm + extension		
24	10803770002		COF. C5 HEXA SHOCK SERIE	C5 HEXA SHOCK SERIES	Forets BOIS 3 POINTES HEXA SHCOK SERIES ø3-4- 5-6-8 mm	
25	10863870016	3221910840525	CLIPSTER C13	C13 SLR	Forets BOIS 3 POINTES PRO GRADUES ø 3-4-5-6- 8 mm	

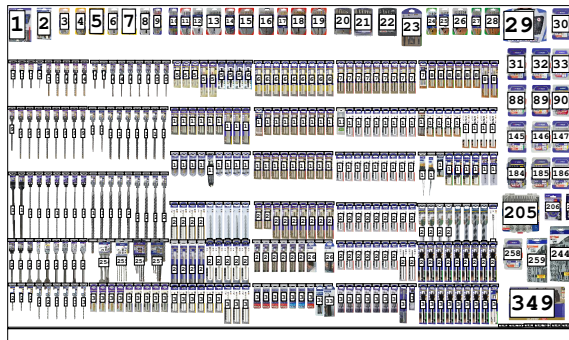
## Planogramme\_Tivoly\_Perçage\_Blisters\_350cm

=====>



N°	ID_Produit	EAN	Désignation	Critère 1	Critère 2	Critère 3
26	10863870014	3221910840501	CLIPSTER C11	C11 SLT	Forets BOIS 3 POINTES PRO GRADUES ø 3-4-5-6-7-8-10 mm	
27	10864070002	3221912022820	CLIPSTER G13	G13 TECHNIC	Forets BOIS TECHNIC GRADUES ø 3-4-5-6-8 mm	
28	10864070001	3221912022851	CLIPSTER G11	G11 TECHNIC	Forets BOIS TECHNIC GRADUES ø 3-4-5-6-7-8-10 mm	
29	11901170045	3221912013279	MAL. T54 MIXTE   LED WORKSET	T54	5 Bois SLR Ø3>8 mm. 5 Béton Pro Ø4>8 mm. 7 Métal TiN Ø2>8 mm. 1 P. Emb Mag, 32 Emb Ph,Pz,Tx,TTx,Hex,Car ré,Fente,4 N. Serrage. 1 Lampe 3LED	
30	11901170049	3221912040176	MAL. T35 MIXTE HEXA   RANGER SET	T35 RANGER MIXTE HEXA		
31	11901170047	3221912040169	MAL. T24 MIXTE   RANGER SET	T24 RANGER MIXTE		
32	11901170057	3221912242846	MAL. T16 MIXTE   RANGER SET	T16 RANGER MIXTE		
33	11901170054	3221912218384	MAL. T20 MIXTE   RANGER SET	T20 RANGER MIXTE		
34	10922730500	3221910896508	TECHNIC MASTER 3   FORET BETON 3 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	ø 5	L 110	I 50
35	10922730600	3221910896515	TECHNIC MASTER 3   FORET BETON 3 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	ø 6	L 110	I 50
36	10922730800	3221910896522	TECHNIC MASTER 3   FORET BETON 3 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	ø 8	L 110	I 50
37	10922731000	3221910896539	TECHNIC MASTER 3   FORET BETON 3 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	ø 10	L 110	I 50
38	10922830500	3221910896546	TECHNIC MASTER 3   FORET BETON 3 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	ø 5	L 160	I 100

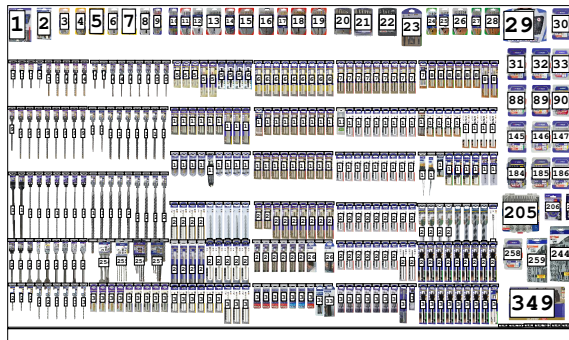
## Planogramme\_Tivoly\_Perçage\_Blisters\_350cm



N°	ID_Produit	EAN	Désignation	Critère 1	Critère 2	Critère 3
39	10922830600	3221910896553	TECHNIC MASTER 3   FORET BETON 3 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	∅ 6	L 160	I 100
40	10922830800	3221910896560	TECHNIC MASTER 3   FORET BETON 3 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	∅ 8	L 160	I 100
41	10922831000	3221910896577	TECHNIC MASTER 3   FORET BETON 3 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	∅ 10	L 160	I 100
42	10922831200	3221910896584	TECHNIC MASTER 3   FORET BETON 3 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	∅ 12	L 160	I 100
43	10931030400	3221912048561	TECHNIC SPEEDER 2   FORET BETON 2 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	∅ 4	L 110	I 50
44	10931030500	3221912048875	TECHNIC SPEEDER 2   FORET BETON 2 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	∅ 5	L 110	I 50
45	10931130500	3221912048929	TECHNIC SPEEDER 2   FORET BETON 2 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	∅ 5	L 160	I 100
46	10931130600	3221912048936	TECHNIC SPEEDER 2   FORET BETON 2 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	∅ 6	L 160	I 100
47	10931130700	3221912048974	TECHNIC SPEEDER 2   FORET BETON 2 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	∅ 7	L 160	I 100
48	10931130800	3221912048981	TECHNIC SPEEDER 2   FORET BETON 2 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	∅ 8	L 160	I 100
49	10931131000	3221912049001	TECHNIC SPEEDER 2   FORET BETON 2 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	∅ 10	L 160	I 100
50	10931131200	3221912049025	TECHNIC SPEEDER 2   FORET BETON 2 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	∅ 12	L 160	I 100
51	10931131400	3221912049049	TECHNIC SPEEDER 2   FORET BETON 2 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	∅ 14	L 160	I 100
52	10913020400	3221912064936	TECHNIC   2 en 1 Foret BETON, CARRELAGE   haute performance.	∅ 4	L 75	I 40
53	10913020500	3221912064943	TECHNIC   2 en 1 Foret BETON, CARRELAGE   haute performance.	∅ 5	L 85	I 50
54	10913020600	3221912064950	TECHNIC   2 en 1 Foret BETON, CARRELAGE   haute performance.	∅ 6	L 100	I 60
55	10913020800	3221912064967	TECHNIC   2 en 1 Foret BETON, CARRELAGE   haute performance.	∅ 8	L 120	I 80

## Planogramme\_Tivoly\_Perçage\_Blisters\_350cm

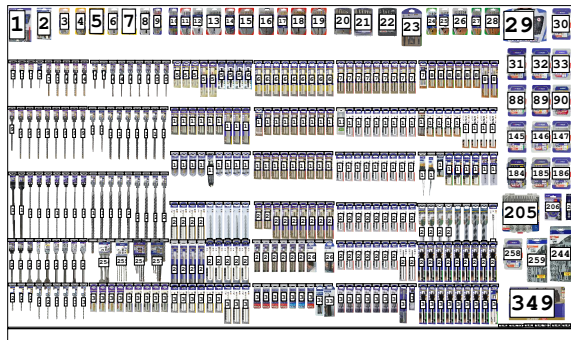
=====>



N°	ID_Produit	EAN	Désignation	Critère 1	Critère 2	Critère 3
56	10913021000	3221912064974	TECHNIC   2 en 1 Foret BETON, CARRELAGE   haute performance.	Ø 10	L 120	I 80
57	12001020800	3221912141484	Foret plaque de plâtre	Ø 8		
58	12001021000	3221912141491	Foret plaque de plâtre	Ø 10		
59	12001021100	3221912148568	Foret plaque de plâtre	Ø 11		
60	12001021200		New Product			
61	10804420200	3221912064929	TECHNIC   2 en 1 Foret BOIS, METAL   haute performance.	Ø 2	L 49	I 24
62	10804420250	3221912064677	TECHNIC   2 en 1 Foret BOIS, METAL   haute performance.	Ø 2,5	L 57	I 30
63	10804420300	3221912064691	TECHNIC   2 en 1 Foret BOIS, METAL   haute performance.	Ø 3	L 61	I 33
64	10804420300	3221912064691	TECHNIC   2 en 1 Foret BOIS, METAL   haute performance.	Ø 3	L 61	I 33
65	10804420350	3221912064707	TECHNIC   2 en 1 Foret BOIS, METAL   haute performance.	Ø 3,5	L 70	I 39
66	10804420400	3221912064653	TECHNIC   2 en 1 Foret BOIS, METAL   haute performance.	Ø 4	L 75	I 43
67	10804420500	3221912064714	TECHNIC   2 en 1 Foret BOIS, METAL   haute performance.	Ø 5	L 86	I 52
68	10804420600	3221912064721	TECHNIC   2 en 1 Foret BOIS, METAL   haute performance.	Ø 6	L 93	I 57
69	10804420800	3221912064738	TECHNIC   2 en 1 Foret BOIS, METAL   haute performance.	Ø 8	L 117	I 75
70	11453120200	3221912096128	HI PERF TIN TIP   FORET METAL HSS REVETU   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage INTENSIF	Ø 2	L 49	I 24
71	11453120300	3221912096142	HI PERF TIN TIP   FORET METAL HSS REVETU   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage INTENSIF	Ø 3	L 61	I 33
72	11453120320	3221912096159	HI PERF TIN TIP   FORET METAL HSS REVETU   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage INTENSIF	Ø 3,2	L 65	I 36

## Planogramme\_Tivoly\_Perçage\_Blisters\_350cm

=====>

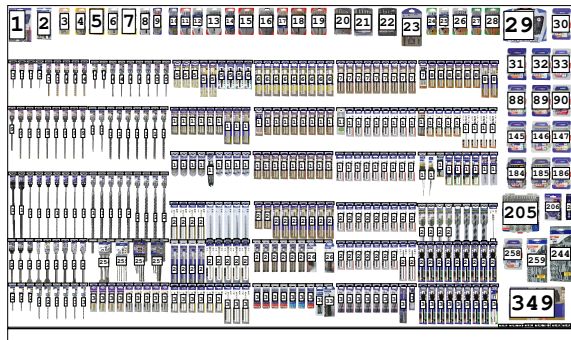


N°	ID_Produit	EAN	Désignation	Critère 1	Critère 2	Critère 3
73	11453120400	3221912096173	HI PERF TIN TIP   FORET METAL HSS REVETU   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage INTENSIF	Ø 4	L 75	I 43
74	11453120420	3221912096180	HI PERF TIN TIP   FORET METAL HSS REVETU   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage INTENSIF	Ø 4,2	L 75	I 43
75	11453120500	3221912096210	HI PERF TIN TIP   FORET METAL HSS REVETU   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage INTENSIF	Ø 5	L 86	I 52
76	11453120600	3221912096241	HI PERF TIN TIP   FORET METAL HSS REVETU   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage INTENSIF	Ø 6	L 93	I 57
77	11453120800	3221912096296	HI PERF TIN TIP   FORET METAL HSS REVETU   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage INTENSIF	Ø 8	L 117	I 75
78	11453121000	3221912096333	HI PERF TIN TIP   FORET METAL HSS REVETU   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage INTENSIF	Ø 10	L 133	I 87
79	10864070003	3221912087072	TECHNIC COF. G12	G 12 TECHNIC	Forêts BOIS TECHNIC GRADUES Ø 2-2,5-3-4-5 mm	
80	10864020200	3221912023193	TECHNIC   FORET BOIS   Queue Cylindrique   Usage INTENSIF	Ø 2	L 49	I 24
81	10864020250	3221912023216	TECHNIC   FORET BOIS   Queue Cylindrique   Usage INTENSIF	Ø 2,5	L 49	I 24
82	10864020300	3221912019158	TECHNIC   FORET BOIS   Queue Cylindrique   Usage INTENSIF	Ø 3	L 61	I 33
83	10864020400	3221912019172	TECHNIC   FORET BOIS   Queue Cylindrique   Usage INTENSIF	Ø 4	L 75	I 43
84	10864020500	3221912019189	TECHNIC   FORET BOIS   Queue Cylindrique   Usage INTENSIF	Ø 5	L 86	I 52
85	10864020600	3221912019196	TECHNIC   FORET BOIS   Queue Cylindrique   Usage INTENSIF	Ø 6	L 93	I 57
86	10864020800	3221912019219	TECHNIC   FORET BOIS   Queue Cylindrique   Usage INTENSIF	Ø 8	L 117	I 75

## Planogramme\_Tivoly\_Perçage\_Blisters\_350cm

=====>

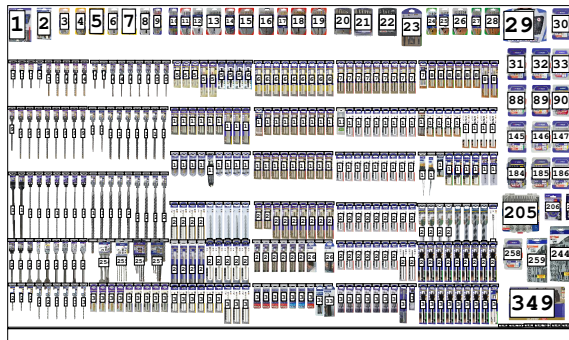




N°	ID_Produit	EAN	Désignation	Critère 1	Critère 2	Critère 3
87	10864021000	3221912019240	TECHNIC   FORET BOIS   Queue Cylindrique   Usage INTENSIF	ø 10	L 133	l 87
88	10863870003	3221910849405	EXTRA   COF. 4121 SLR	4121 SLR	Forets BOIS 3 POINTES PRO GRADUES ø 4-5-6-7-8-10-12 mm	
89	11437370001	3221912040190	MAL. T19 TIN   RANGER SET	T19 RANGER TIN		
90	11453170006		Coffret   RANGER 18   TECHNIC STEAM TIN	RANGER 18pces	18 forets HSS STEAM TiN Pt en croix ø 2 à 10mm par 1/2 + 3,3 + 4,2 + 6,8 mm	
91	10922930600	3221910896607	TECHNIC MASTER 3   FORET BETON 3 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	ø 6	L 210	l 150
92	10923030800	3221910896652	TECHNIC MASTER 3   FORET BETON 3 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	ø 8	L 260	l 200
93	10923031000	3221910896669	TECHNIC MASTER 3   FORET BETON 3 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	ø 10	L 260	l 200
94	10923031200	3221910896676	TECHNIC MASTER 3   FORET BETON 3 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	ø 12	L 260	l 200
95	10923031400	3221910896683	TECHNIC MASTER 3   FORET BETON 3 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	ø 14	L 260	l 200
96	10923031600	3221912071897	TECHNIC MASTER 3   FORET BETON 3 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	ø 16	L 260	l 200
97	10923031800	3221912071903	TECHNIC MASTER 3   FORET BETON 3 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	ø 18	L 260	l 200
98	10923032000	3221912071910	TECHNIC MASTER 3   FORET BETON 3 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	ø 20	L 260	l 200
99	10923032200	3221912071927	TECHNIC MASTER 3   FORET BETON 3 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	ø 22	L 260	l 200
100	10931230600	3221912049063	TECHNIC SPEEDER 2   FORET BETON 2 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	ø 6	L 210	l 150
101	10931230650	3221912049070	TECHNIC SPEEDER 2   FORET BETON 2 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	ø 6,5	L 210	l 150
102	10931330800	3221912049162	TECHNIC SPEEDER 2   FORET BETON 2 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	ø 8	L 260	l 200

## Planogramme\_Tivoly\_Perçage\_Blisters\_350cm

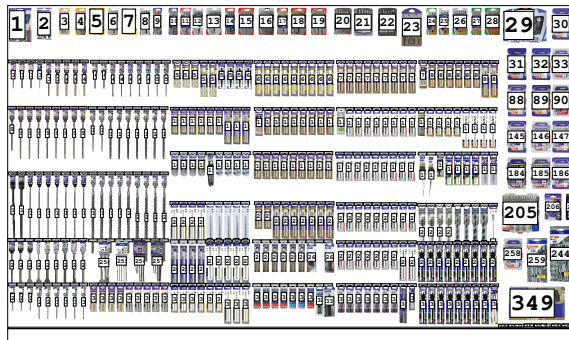
=====>



N°	ID_Produit	EAN	Désignation	Critère 1	Critère 2	Critère 3
103	10931331000	3221912049179	TECHNIC SPEEDER 2   FORET BETON 2 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	∅ 10	L 260	l 200
104	10931331200	3221912049186	TECHNIC SPEEDER 2   FORET BETON 2 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	∅ 12	L 260	l 200
105	10931331400	3221912049193	TECHNIC SPEEDER 2   FORET BETON 2 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	∅ 14	L 260	l 200
106	10931331600	3221912049216	TECHNIC SPEEDER 2   FORET BETON 2 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	∅ 16	L 260	l 200
107	10931331800	3221912049223	TECHNIC SPEEDER 2   FORET BETON 2 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	∅ 18	L 260	l 200
108	10931332000	3221912049230	TECHNIC SPEEDER 2   FORET BETON 2 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	∅ 20	L 300	l 250
109	10960520300	3221912022974	TECHNIC   FORET BETON   Queue cylindrique 3 méplats   Usage INTENSIF	∅ 3	L 60	l 34
110	10960520400	3221912022981	TECHNIC   FORET BETON   Queue cylindrique 3 méplats   Usage INTENSIF	∅ 4	L 75	l 40
111	10960520500	3221912022998	TECHNIC   FORET BETON   Queue cylindrique 3 méplats   Usage INTENSIF	∅ 5	L 85	l 50
112	10960520600	3221912023001	TECHNIC   FORET BETON   Queue cylindrique 3 méplats   Usage INTENSIF	∅ 6	L 100	l 60
113	10960520600	3221912023001	TECHNIC   FORET BETON   Queue cylindrique 3 méplats   Usage INTENSIF	∅ 6	L 100	l 60
114	10960520700	3221912023018	TECHNIC   FORET BETON   Queue cylindrique 3 méplats   Usage INTENSIF	∅ 7	L 100	l 60
115	10960520800	3221912023025	TECHNIC   FORET BETON   Queue cylindrique 3 méplats   Usage INTENSIF	∅ 8	L 120	l 72
116	10960521000	3221912023049	TECHNIC   FORET BETON   Queue cylindrique 3 méplats   Usage INTENSIF	∅ 10	L 120	l 72
117	10960521200	3221912023056	TECHNIC   FORET BETON   Queue cylindrique 3 méplats   Usage INTENSIF	∅ 12	L 150	l 92
118	11468570003	3221912061317	COF. A30 TECHNIC SLR	A30 TECHNIC	Forets METAL TECHNIC GRADUES ∅ 1-1,5-2-2,5-3 mm	
119	11468520080	3221912086976	TECHNIC   FORET METAL HSS COBALT   Queue cylindrique   Usage INTENSIF	∅ 0,8	L 30	l 10

## Planogramme\_Tivoly\_Perçage\_Blisters\_350cm

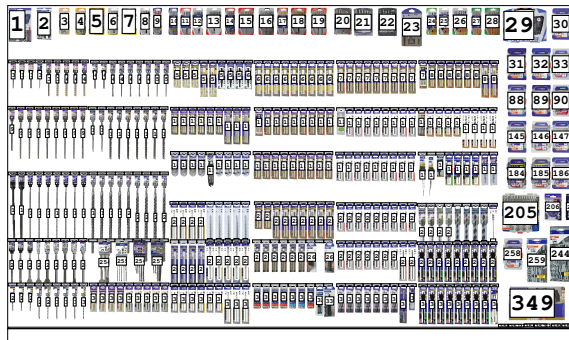
=====>



N°	ID_Produit	EAN	Désignation	Critère 1	Critère 2	Critère 3
120	11468520100	3221912020543	TECHNIC   FORET METAL HSS COBALT   Queue cylindrique   Usage INTENSIF	ø 1	L 34	l 12
121	11468520120	3221912087089	TECHNIC   FORET METAL HSS COBALT   Queue cylindrique   Usage INTENSIF	ø 1,2	L 38	l 16
122	11468520150	3221912021021	TECHNIC   FORET METAL HSS COBALT   Queue cylindrique   Usage INTENSIF	ø 1,5	L 40	l 18
123	11468520180	3221912087096	TECHNIC   FORET METAL HSS COBALT   Queue cylindrique   Usage INTENSIF	ø 1,8	L 46	l 22
124	11468520200	3221912021038	TECHNIC   FORET METAL HSS COBALT   Queue cylindrique   Usage INTENSIF	ø 2	L 49	l 24
125	11468520250	3221912021045	TECHNIC   FORET METAL HSS COBALT   Queue cylindrique   Usage INTENSIF	ø 2,5	L 57	l 30
126	11468520300	3221912021052	TECHNIC   FORET METAL HSS COBALT   Queue cylindrique   Usage INTENSIF	ø 3	L 61	l 33
127	11111820001	3221912053756	Huile de coupe BIODEGRADABLE			
128	11436720100	3221910005634	EXTRA TX   FORET METAL HSS   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage COURANT	ø 1	L 34	l 12
129	11436720120	3221910005658	EXTRA TX   FORET METAL HSS   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage COURANT	ø 1,2	L 38	l 16
130	11436720150	3221910005689	EXTRA TX   FORET METAL HSS   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage COURANT	ø 1,5	L 40	l 18
131	11436720200	3221910005733	EXTRA TX   FORET METAL HSS   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage COURANT	ø 2	L 49	l 24
132	11436720220	3221910005757	EXTRA TX   FORET METAL HSS   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage COURANT	ø 2,2	L 53	l 27
133	11436720250	3221910005788	EXTRA TX   FORET METAL HSS   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage COURANT	ø 2,5	L 57	l 30

## Planogramme\_Tivoly\_Perçage\_Blisters\_350cm

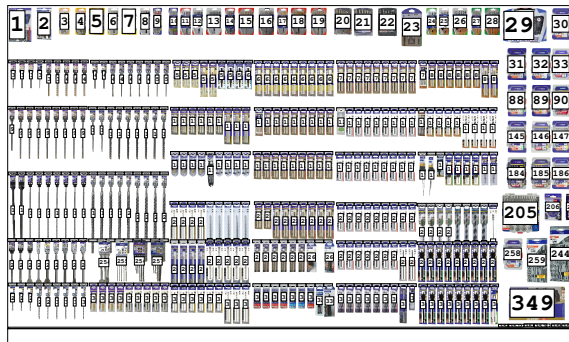
=====>



N°	ID_Produit	EAN	Désignation	Critère 1	Critère 2	Critère 3
134	11436720280	3221910005818	EXTRA TX   FORET METAL HSS   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage COURANT	ø 2,8	L 61	l 33
135	11436720300	3221910005832	EXTRA TX   FORET METAL HSS   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage COURANT	ø 3	L 61	l 33
136	10863870002	3221912107138	COF. C12			
137	10863820300	3221910840341	EXTRA   FORET BOIS 3 POINTES   Queue Cylindrique   Usage COURANT	ø 3	L 61	l 33
138	10863820400	3221910840358	EXTRA   FORET BOIS 3 POINTES   Queue Cylindrique   Usage COURANT	ø 4	L 75	l 43
139	10863820500	3221910840365	EXTRA   FORET BOIS 3 POINTES   Queue Cylindrique   Usage COURANT	ø 5	L 86	l 52
140	10863820600	3221910840372	EXTRA   FORET BOIS 3 POINTES   Queue Cylindrique   Usage COURANT	ø 6	L 93	l 57
141	10863820800	3221910840396	EXTRA   FORET BOIS 3 POINTES   Queue Cylindrique   Usage COURANT	ø 8	L 114	l 75
142	10863820900	3221910840402	EXTRA   FORET BOIS 3 POINTES   Queue Cylindrique   Usage COURANT	ø 9	L 125	l 81
143	10863821000	3221910840419	EXTRA   FORET BOIS 3 POINTES   Queue Cylindrique   Usage COURANT	ø 10	L 133	l 87
144	10863821200	3221910840433	EXTRA   FORET BOIS 3 POINTES   Queue Cylindrique   Usage COURANT	ø 12	L 151	l 101
145	10802470001	3221912040220	MAL. T15 BOIS   RANGER SET	T15 RANGER BOIS		
146	10960370018	3221910849399	COF. 412 INDUSTRY SLR	412 IND SLR	ø 4 à 8 mm + 10 + 12 mm	
147	10904770001	3221912040206	MAL. T9 BETON PRO   RANGER	T13 LED MASONRY		
148	12000920500	3221912064783	TECHNIC   FORET DIAMOND A SEC   Queue Hexagonale   Usage INTENSIF	ø 5	L 65	l 30
149	12000920600	3221912064790	TECHNIC   FORET DIAMOND A SEC   Queue Hexagonale   Usage INTENSIF	ø 6	L 65	l 30
150	12000920800	3221912064806	TECHNIC   FORET DIAMOND A SEC   Queue Hexagonale   Usage INTENSIF	ø 8	L 80	l 35
151	12000921000	3221912064813	TECHNIC   FORET DIAMOND A SEC   Queue Hexagonale   Usage INTENSIF	ø 10	L 80	l 35

## Planogramme\_Tivoly\_Perçage\_Blisters\_350cm

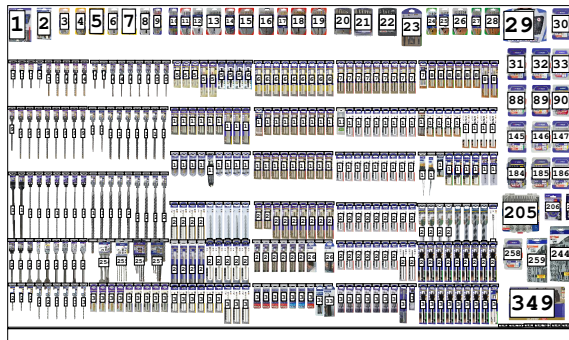
=====>



N°	ID_Produit	EAN	Désignation	Critère 1	Critère 2	Critère 3
152	11100920003	3221910900052	GUIDE PERCAGE FORET DIAMANT	∅ 5>15		
153	12000820500	3221912064851	EXTRA   FORET DIAMOND   Queue Hexagonale   Usage COURANT	∅ 5	L 55	I 30
154	12000820600	3221912064868	EXTRA   FORET DIAMOND   Queue Hexagonale   Usage COURANT	∅ 6	L 55	I 30
155	12000820800	3221912064882	EXTRA   FORET DIAMOND   Queue Hexagonale   Usage COURANT	∅ 8	L 55	I 30
156	12000821000	3221912064899	EXTRA   FORET DIAMOND   Queue Hexagonale   Usage COURANT	∅ 10	L 55	I 30
157	11468520320	3221912021069	TECHNIC   FORET METAL HSS COBALT   Queue cylindrique   Usage INTENSIF	∅ 3,2	L 65	I 36
158	11468520350	3221912021083	TECHNIC   FORET METAL HSS COBALT   Queue cylindrique   Usage INTENSIF	∅ 3,5	L 70	I 39
159	11468520400	3221912021090	TECHNIC   FORET METAL HSS COBALT   Queue cylindrique   Usage INTENSIF	∅ 4	L 75	I 43
160	11468520420	3221912021106	TECHNIC   FORET METAL HSS COBALT   Queue cylindrique   Usage INTENSIF	∅ 4,2	L 75	I 43
161	11468520450	3221912021113	TECHNIC   FORET METAL HSS COBALT   Queue cylindrique   Usage INTENSIF	∅ 4,5	L 80	I 47
162	11468520500	3221912021137	TECHNIC   FORET METAL HSS COBALT   Queue cylindrique   Usage INTENSIF	∅ 5	L 86	I 52
163	11468520550	3221912021151	TECHNIC   FORET METAL HSS COBALT   Queue cylindrique   Usage INTENSIF	∅ 5,5	L 93	I 57
164	11468520600	3221912021168	TECHNIC   FORET METAL HSS COBALT   Queue cylindrique   Usage INTENSIF	∅ 6	L 93	I 57
165	11468520620	3221912087133	TECHNIC   FORET METAL HSS COBALT   Queue cylindrique   Usage INTENSIF	∅ 6,2	L 101	I 63
166	11436720320	3221910005856	EXTRA TX   FORET METAL HSS   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage COURANT	∅ 3,2	L 65	I 36
167	11436720330	3221910005863	EXTRA TX   FORET METAL HSS   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage COURANT	∅ 3,3	L 65	I 36

## Planogramme\_Tivoly\_Perçage\_Blisters\_350cm

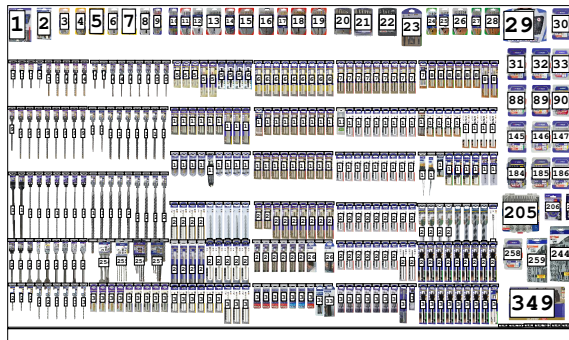
=====>



N°	ID_Produit	EAN	Désignation	Critère 1	Critère 2	Critère 3
168	11436720350	3221910005887	EXTRA TX   FORET METAL HSS   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage COURANT	ø 3,5	L 70	l 39
169	11436720400	3221910005931	EXTRA TX   FORET METAL HSS   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage COURANT	ø 4	L 75	l 43
170	11436720420	3221910005955	EXTRA TX   FORET METAL HSS   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage COURANT	ø 4,2	L 75	l 43
171	11436720450	3221910005986	EXTRA TX   FORET METAL HSS   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage COURANT	ø 4,5	L 80	l 47
172	11436720500	3221910006037	EXTRA TX   FORET METAL HSS   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage COURANT	ø 5	L 86	l 52
173	11436720520	3221910006051	EXTRA TX   FORET METAL HSS   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage COURANT	ø 5,2	L 86	l 52
174	11436720550	3221910006082	EXTRA TX   FORET METAL HSS   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage COURANT	ø 5,5	L 93	l 57
175	11100720204	3221910018269	Vrilles	ø 2-4	L 110 > 135	Bois
176	11100720305	3221910018276	Vrilles	ø 3-5	L 115 > 135	Bois
177	XT60672000249	3128820002497	Foret conique ampli trou	ø 6 > 24		
178	11900620300	3221910019006	MECHE & FRAISE   Queue Cylindrique   Usage SPECIFIQUE	ø 3		
179	11900620400	3221910019013	MECHE & FRAISE   Queue Cylindrique   Usage SPECIFIQUE	ø 4		
180	11900620500	3221910019020	MECHE & FRAISE   Queue Cylindrique   Usage SPECIFIQUE	ø 5		
181	11900620600	3221910019037	MECHE & FRAISE   Queue Cylindrique   Usage SPECIFIQUE	ø 6		
182	11102422600	3221910018962	MECHES CHARNIERE   Queue Cylindrique   Usage SPECIFIQUE	ø 26		

## Planogramme\_Tivoly\_Perçage\_Blisters\_350cm

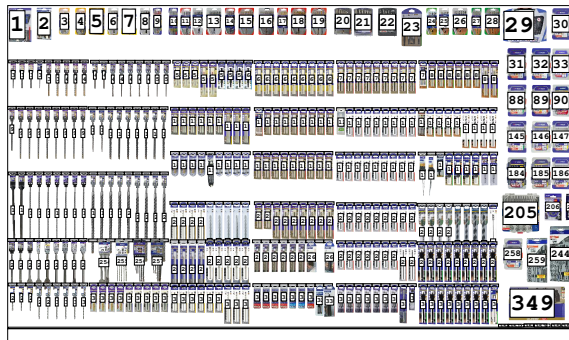
=====>



N°	ID_Produit	EAN	Désignation	Critère 1	Critère 2	Critère 3
183	11102423500	3221910018986	MECHES CHARNIERE   Queue Cylindrique   Usage SPECIFIQUE	ø 35		
184	10922770003		New Product			
185	10901070005	3221910039134	TECHNIC SPEEDER 2   COF. PERFO 512	PERFO 512	Forets SDS+ double goujure : L110 ø 5-6-8 mm / L160 ø6-8-10-12 mm	
186	10904870001	3221912040237	MAL .T10 BETON SDS	T10 LED SDS		
187	109061340000	3221910227913	BURIN POINTU SDS max		L 400	
188	1090623250400	3221910227937	BURIN PLAT SDS max	ø 25	L 400	
189	10923931000	3221912071941	TECHNIC MASTER 3   FORET BETON 3 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	ø 10	L 460	l 400
190	10923931200	3221912071965	TECHNIC MASTER 3   FORET BETON 3 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	ø 12	L 460	l 400
191	10923931400	3221912071972	TECHNIC MASTER 3   FORET BETON 3 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	ø 14	L 460	l 400
192	10923931600	3221912071989	TECHNIC MASTER 3   FORET BETON 3 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	ø 16	L 460	l 400
193	10923931800	3221912071996	TECHNIC MASTER 3   FORET BETON 3 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	ø 18	L 460	l 400
194	10923932000	3221912072009	TECHNIC MASTER 3   FORET BETON 3 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	ø 20	L 460	l 400
195	10923932500	3221912072023	TECHNIC MASTER 3   FORET BETON 3 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	ø 25	L 460	l 400
196	10931431000	3221912049278	TECHNIC SPEEDER 2   FORET BETON 2 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	ø 10	L 460	l 400
197	10931431200	3221912049285	TECHNIC SPEEDER 2   FORET BETON 2 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	ø 12	L 460	l 400
198	10931431400	3221912049292	TECHNIC SPEEDER 2   FORET BETON 2 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	ø 14	L 460	l 400
199	10931431600	3221912049308	TECHNIC SPEEDER 2   FORET BETON 2 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	ø 16	L 460	l 400
200	10931432000	3221912049322	TECHNIC SPEEDER 2   FORET BETON 2 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	ø 20	L 460	l 400

## Planogramme\_Tivoly\_Perçage\_Blisters\_350cm

=====➔

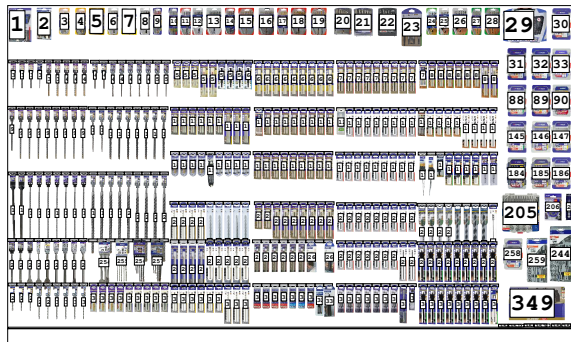


N°	ID_Produit	EAN	Désignation	Critère 1	Critère 2	Critère 3
201	10931531000	3221912049360	TECHNIC SPEEDER 2   FORET BETON 2 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	∅ 10	L 600	l 550
202	10931531200	3221912049377	TECHNIC SPEEDER 2   FORET BETON 2 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	∅ 12	L 600	l 550
203	10931531600	3221912049391	TECHNIC SPEEDER 2   FORET BETON 2 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	∅ 16	L 600	l 550
204	10931532000	3221912049414	TECHNIC SPEEDER 2   FORET BETON 2 TAILLANTS   Queue SDS+   Usage INTENSIF	∅ 20	L 600	l 550
205	11900970017	3221912113764	Coffret   MTF29	MTF 29	29 pcs tarauds/filières	
206	11110220004		Guide perçage PILOT4 ∅ 4 > 12	∅ 3 > 10		
207	11110220005		Guide perçage PILOT5 ∅ 4 > 12	∅ 3 > 10		
208	10900221200	3221910001926	EXTRA   FORET BETON   Queue cylindrique   Usage COURANT	∅ 12	L 150	l 90
209	10900221300	3221910001933	EXTRA   FORET BETON   Queue cylindrique   Usage COURANT	∅ 13	L 150	l 90
210	10900221400	3221910001940	EXTRA   FORET BETON   Queue cylindrique   Usage COURANT	∅ 14	L 150	l 90
211	10900221500	3221910001957	EXTRA   FORET BETON   Queue cylindrique   Usage COURANT	∅ 15	L 150	l 90
212	10900820800	3221910002763	EXTRA   FORET BETON   Queue cylindrique   Usage COURANT	∅ 8	L 400	l 350
213	10900821000	3221910002787	EXTRA   FORET BETON   Queue cylindrique   Usage COURANT	∅ 10	L 400	l 350
214	10900821200	3221910002800	EXTRA   FORET BETON   Queue cylindrique   Usage COURANT	∅ 12	L 400	l 350
215	10900821400	3221910002824	EXTRA   FORET BETON   Queue cylindrique   Usage COURANT	∅ 14	L 400	l 350
216	10900821600	3221910002848	EXTRA   FORET BETON   Queue cylindrique   Usage COURANT	∅ 16	L 400	l 350
217	11468520650	3221912021175	TECHNIC   FORET METAL HSS COBALT   Queue cylindrique   Usage INTENSIF	∅ 6,5	L 101	l 63
218	11468520700	3221912021199	TECHNIC   FORET METAL HSS COBALT   Queue cylindrique   Usage INTENSIF	∅ 7	L 109	l 69

## Planogramme\_Tivoly\_Perçage\_Blisters\_350cm

=====>

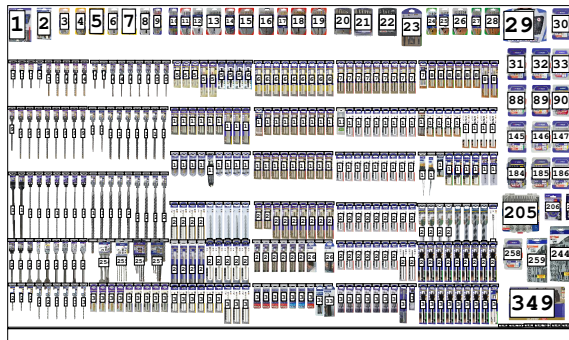




N°	ID_Produit	EAN	Désignation	Critère 1	Critère 2	Critère 3
219	11468520800	3221912021212	TECHNIC   FORET METAL HSS COBALT   Queue cylindrique   Usage INTENSIF	ø 8	L 117	l 75
220	11468520850	3221912021229	TECHNIC   FORET METAL HSS COBALT   Queue cylindrique   Usage INTENSIF	ø 8,5	L 117	l 75
221	11468520900	3221912021236	TECHNIC   FORET METAL HSS COBALT   Queue cylindrique   Usage INTENSIF	ø 9	L 125	l 81
222	11468521000	3221912021250	TECHNIC   FORET METAL HSS COBALT   Queue cylindrique   Usage INTENSIF	ø 10	L 133	l 87
223	11468521100	3221912021274	TECHNIC   FORET METAL HSS COBALT   Queue cylindrique   Usage INTENSIF	ø 11	L 142	l 94
224	11468521200	3221912021281	TECHNIC   FORET METAL HSS COBALT   Queue cylindrique   Usage INTENSIF	ø 12	L 151	l 101
225	11468521300	3221912021298	TECHNIC   FORET METAL HSS COBALT   Queue cylindrique   Usage INTENSIF	ø 13	L 151	l 101
226	11436720600	3221910006136	EXTRA TX   FORET METAL HSS   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage COURANT	ø 6	L 93	l 57
227	11436720620	3221910006150	EXTRA TX   FORET METAL HSS   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage COURANT	ø 6,2	L 101	l 63
228	11436720650	3221910006181	EXTRA TX   FORET METAL HSS   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage COURANT	ø 6,5	L 101	l 63
229	11436720680	3221910006211	EXTRA TX   FORET METAL HSS   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage COURANT	ø 6,8	L 109	l 69
230	11436720700	3221910006235	EXTRA TX   FORET METAL HSS   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage COURANT	ø 7	L 109	l 69
231	11436720750	3221910006280	EXTRA TX   FORET METAL HSS   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage COURANT	ø 7,5	L 109	l 69
232	11436720800	3221910006334	EXTRA TX   FORET METAL HSS   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage COURANT	ø 8	L 117	l 75

## Planogramme\_Tivoly\_Perçage\_Blisters\_350cm

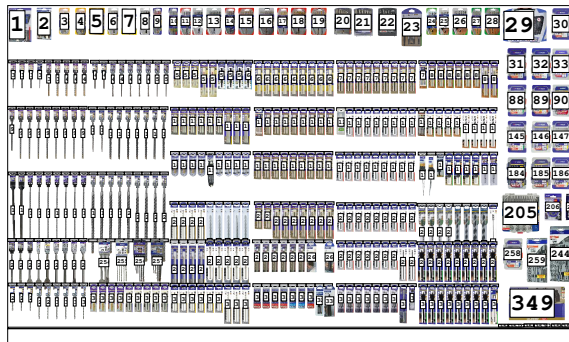
=====>



N°	ID_Produit	EAN	Désignation	Critère 1	Critère 2	Critère 3
233	11436720850	3221910006389	EXTRA TX   FORET METAL HSS   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage COURANT	ø 8,5	L 117	l 75
234	11436720900	3221910006433	EXTRA TX   FORET METAL HSS   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage COURANT	ø 9	L 125	l 81
235	10804220400	3221912061393	EXTRA   FORET BOIS 3 POINTES   Queue Cylindrique   Usage COURANT	ø 4	L 250	l 200
236	10804220500	3221912061409	EXTRA   FORET BOIS 3 POINTES   Queue Cylindrique   Usage COURANT	ø 5	L 250	l 200
237	10800420600	3221910008499	EXTRA   FORET BOIS 3 POINTES   Queue Cylindrique   Usage COURANT	ø 6	L 200	l 150
238	10800420800	3221910008505	EXTRA   FORET BOIS 3 POINTES   Queue Cylindrique   Usage COURANT	ø 8	L 200	l 150
239	10800621400	3221910001537	EXTRA   FORET BOIS 3 POINTES   Queue Cylindrique   Usage COURANT	ø 14	L 300	l 250
240	10800621600	3221910001544	EXTRA   FORET BOIS 3 POINTES   Queue Cylindrique   Usage COURANT	ø 16	L 300	l 250
241	10800721800	3221910039257	EXTRA   FORET BOIS 3 POINTES   Queue Cylindrique   Usage COURANT	ø 18	L 400	l 350
242	10800722000	3221910039264	EXTRA   FORET BOIS 3 POINTES   Queue Cylindrique   Usage COURANT	ø 20	L 400	l 350
243	11100820001	3221910004415	EXTRA   RALLONGE BOIS PLATES   Queue Hexagonale   Usage COURANT	L 300		
244	11900970019	3221912233769	Coffret   MTF39   Standard	T39 TARAUDS		17 Tarauds M3 à M12 + 17 Filières M3 à M12 + 1 Jauge de filetage + 1 Tournevis + 2 Porte-Tarauds + 1 Porte-Filières
245	10901530009		BURIN POINTU SDS+ TECHNIC	Lg 250 mm	L250	
246	10901530010		BURIN PLAT SDS+ TECHNIC	Ø 20x250 mm	L250	
247	10901530011		BURIN PLAT SDS+ TECHNIC	Ø 40x250 mm	L250	
248	10901530006	3221910863005	BURIN BÊCHE SDS+	Ø 60x250 mm		

## Planogramme\_Tivoly\_Perçage\_Blisters\_350cm

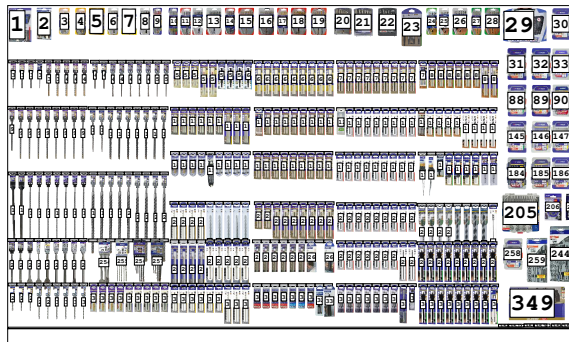
=====>



N°	ID_Produit	EAN	Désignation	Critère 1	Critère 2	Critère 3
249	10901530007	3221910863012	BURIN BÊCHE SDS+	Ø 40x400 mm		
250	10901530004	3221910234843	BURIN PLAT SDS+	Ø 40x250 mm		
251	10901530002	3221910234829	BURIN PLAT SDS+	Ø 22x250 mm		
252	10901530003	3221910234836	GOUJE SDS+	Ø 22x250 mm		
253	10901530001	3221910234812	BURIN POINTU SDS+	Lg250 mm		
254	10901070043	3221910857776	PACK DEMOLITION	DEMOLITION	Accessoires SDS+ : Pic L250 mm / Burins plat 20x250 / 40x250	
255	10901070047	3221910861742	STANDARD   LOT SDS+ L160	SDS + L160	Forets SDS+ simple goujure : L160 Ø 6-6- 8-8-10 mm	
256	10922770001	3221910899691	TECHNIC MASTER 4   LOT SDS+ 4TAILLANTS	Ø 5-6 / Ø 6-8-10 mm	L110 / L160	4 Taillants
257	10931070001	3221912086983	TECHNIC SPEEDER 2   LOT SDS+ 2TAILLANTS	SDS + 2 TAILLANTS	L 110x50 Ø5-6mm 160x100 Ø6-8- 10mm	
258	11900970015	3221912057563	MAL. MTF19 TARAUDAGE & FILETAGE	Mallette MTF19 TARAUD FILIERES FORETS	6 Tarauds M3 à M10 + 6 Filieres M3 à M10 + 6 Forets + 1 Porte-Tarauds	
259	11900970018	3221912233752	Coffret   MTF21   Standard	T21 TARAUDS	9 Tarauds M3 à M12 + 9 Filières M3 à M12 + 1 Tournevis + 1 Porte-Tarauds + 1 Porte-Filières	
260	11405720200	3221912087164	TECHNIC   FORET METAL HSS COBALT   Queue cylindrique   Usage INTENSIF	Ø 2	L 85	l 56
261	11405720300	3221912087188	TECHNIC   FORET METAL HSS COBALT   Queue cylindrique   Usage INTENSIF	Ø 3	L 100	l 66
262	11405720400	3221912087201	TECHNIC   FORET METAL HSS COBALT   Queue cylindrique   Usage INTENSIF	Ø 4	L 119	l 78
263	11405720500	3221912087225	TECHNIC   FORET METAL HSS COBALT   Queue cylindrique   Usage INTENSIF	Ø 5	L 132	l 87
264	11405720600	3221912087232	TECHNIC   FORET METAL HSS COBALT   Queue cylindrique   Usage INTENSIF	Ø 6	L 139	l 91

## Planogramme\_Tivoly\_Perçage\_Blisters\_350cm

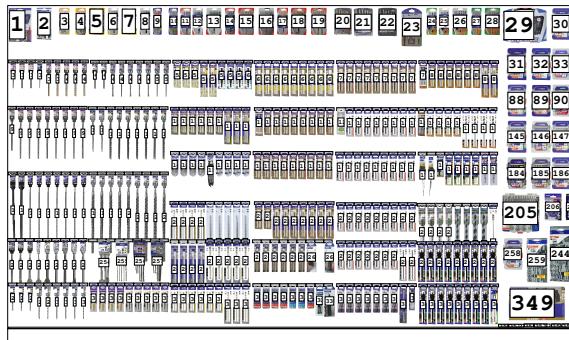
=====>



N°	ID_Produit	EAN	Désignation	Critère 1	Critère 2	Critère 3
265	11405720800	3221912087249	TECHNIC   FORET METAL HSS COBALT   Queue cylindrique   Usage INTENSIF	∅ 8	L 165	l 109
266	11102020001	3221910836184	Emporte-pièces	∅ 2-3-4-5-6	L 80 > 87	0
267	11101020003	3221910899110	Chasse goupilles	∅ 2-3-4	L 100	Métal
268	10913120600	3221912087256	TECHNIC   FORET BETON   Queue cylindrique 3 méplats   Usage INTENSIF	∅ 6	L 200	l 150
269	10913120800	3221912087263	TECHNIC   FORET BETON   Queue cylindrique 3 méplats   Usage INTENSIF	∅ 8	L 200	l 150
270	10913121000	3221912087270	TECHNIC   FORET BETON   Queue cylindrique 3 méplats   Usage INTENSIF	∅ 10	L 200	l 150
271	10913121200	3221912087287	TECHNIC   FORET BETON   Queue cylindrique 3 méplats   Usage INTENSIF	∅ 12	L 200	l 150
272	10900720600	3221910002510	EXTRA   FORET BETON   Queue cylindrique   Usage COURANT	∅ 6	L 200	l 140
273	10900720800	3221910002527	EXTRA   FORET BETON   Queue cylindrique   Usage COURANT	∅ 8	L 200	l 140
274	10900721000	3221910002534	EXTRA   FORET BETON   Queue cylindrique   Usage COURANT	∅ 10	L 200	l 140
275	10900721200	3221910002541	EXTRA   FORET BETON   Queue cylindrique   Usage COURANT	∅ 12	L 200	l 140
276	10900721400	3221910002558	EXTRA   FORET BETON   Queue cylindrique   Usage COURANT	∅ 14	L 200	l 140
277	11436720950	3221910006488	EXTRA TX   FORET METAL HSS   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage COURANT	∅ 9,5	L 125	l 81
278	11436721000	3221910006532	EXTRA TX   FORET METAL HSS   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage COURANT	∅ 10	L 133	l 87
279	11436721020	3221910006556	EXTRA TX   FORET METAL HSS   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage COURANT	∅ 10,2	L 133	l 87
280	11436721050	3221910006570	EXTRA TX   FORET METAL HSS   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage COURANT	∅ 10,5	L 133	l 87

## Planogramme\_Tivoly\_Perçage\_Blisters\_350cm

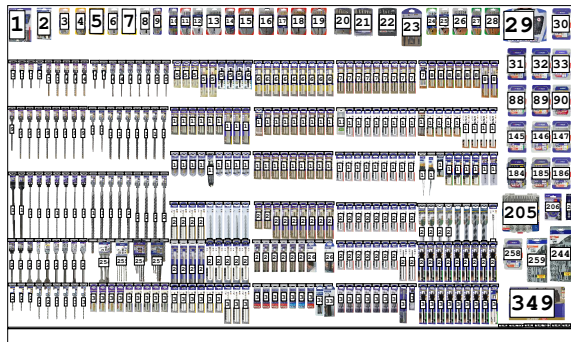
=====>



N°	ID_Produit	EAN	Désignation	Critère 1	Critère 2	Critère 3
281	11436721100	3221910006587	EXTRA TX   FORET METAL HSS   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage COURANT	ø 11	L 142	l 94
282	11436721200	3221910006600	EXTRA TX   FORET METAL HSS   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage COURANT	ø 12	L 151	l 101
283	11436721300	3221910006624	EXTRA TX   FORET METAL HSS   taillé meulé cylindrique court. Pointe en croix.   Usage COURANT	ø 13	L 151	l 101
284	11436821400	3221910005450	EXTRA TX   FORET METAL HSS   taillé meulé queue réduite   Usage COURANT	ø 14	L 160	l 108
285	11436821600	3221910005498	EXTRA TX   FORET METAL HSS   taillé meulé queue réduite   Usage COURANT	ø 16	L 178	l 120
286	10802521200	3221910023423	TECHNIC   FORET BOIS PLATES   Queue Hexagonale	ø 12	L 152	/
287	10802521400	3221910023447	TECHNIC   FORET BOIS PLATES   Queue Hexagonale	ø 14	L 152	/
288	10802521600	3221910023461	TECHNIC   FORET BOIS PLATES   Queue Hexagonale	ø 16	L 152	/
289	10802521800	3221910023485	TECHNIC   FORET BOIS PLATES   Queue Hexagonale	ø 18	L 152	/
290	10802522000	3221910023508	TECHNIC   FORET BOIS PLATES   Queue Hexagonale	ø 20	L 152	/
291	10802522200	3221910023515	TECHNIC   FORET BOIS PLATES   Queue Hexagonale	ø 22	L 158	/
292	10802522300	3221910023522	TECHNIC   FORET BOIS PLATES   Queue Hexagonale	ø 23	L 158	/
293	10802522400	3221910023539	TECHNIC   FORET BOIS PLATES   Queue Hexagonale	ø 24	L 158	/
294	10802522500	3221910023546	TECHNIC   FORET BOIS PLATES   Queue Hexagonale	ø 25	L 158	/
295	10912030500	3221910847500	STANDARD   FORET BETON SIMPLE GOUJURE   Queue SDS+   Usage courant	ø 5	L 110	l 50
296	10912030600	3221910847517	STANDARD   FORET BETON SIMPLE GOUJURE   Queue SDS+   Usage courant	ø 6	L 110	l 50

## Planogramme\_Tivoly\_Perçage\_Blisters\_350cm

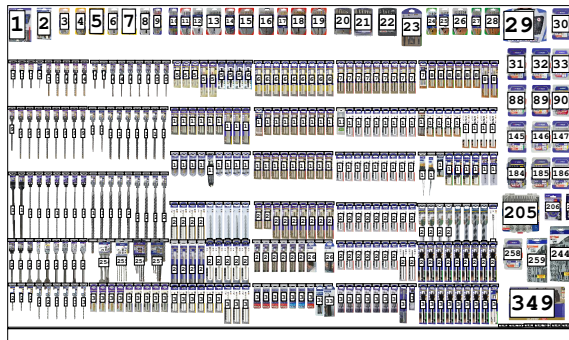
=====>



N°	ID_Produit	EAN	Désignation	Critère 1	Critère 2	Critère 3
297	10912030800	3221910847524	STANDARD   FORET BETON SIMPLE GOUJURE   Queue SDS+   Usage courant	Ø 8	L 110	I 50
298	10912130500	3221910847548	STANDARD   FORET BETON SIMPLE GOUJURE   Queue SDS+   Usage courant	Ø 5	L 160	I 100
299	10912130600	3221910847555	STANDARD   FORET BETON SIMPLE GOUJURE   Queue SDS+   Usage courant	Ø 6	L 160	I 100
300	10912130800	3221910847579	STANDARD   FORET BETON SIMPLE GOUJURE   Queue SDS+   Usage courant	Ø 8	L 160	I 100
301	10912131000	3221910847586	STANDARD   FORET BETON SIMPLE GOUJURE   Queue SDS+   Usage courant	Ø 10	L 160	I 100
302	10912131200	3221910847593	STANDARD   FORET BETON SIMPLE GOUJURE   Queue SDS+   Usage courant	Ø 12	L 160	I 100
303	10912131400	3221910847609	STANDARD   FORET BETON SIMPLE GOUJURE   Queue SDS+   Usage courant	Ø 14	L 160	I 100
304	12000420400	3221910007515	TECHNIC   FORET VERRE   Queue hexa	Ø 4	L 65	
305	12000420500	3221910007522	TECHNIC   FORET VERRE   Queue hexa	Ø 5	L 65	
306	12000420600	3221910007539	TECHNIC   FORET VERRE   Queue hexa	Ø 6	L 65	
307	12000420800	3221910007553	TECHNIC   FORET VERRE   Queue hexa	Ø 8	L 70	
308	12000320600	3221910203801	EXTRA   FORET CARRELAGE   Queue Cylindrique   Usage SPECIFIQUE	Ø 6	L 100	I 60
309	12000320700	3221910203818	EXTRA   FORET CARRELAGE   Queue Cylindrique   Usage SPECIFIQUE	Ø 7	L 100	I 60
310	12000320800	3221910203825	EXTRA   FORET CARRELAGE   Queue Cylindrique   Usage SPECIFIQUE	Ø 8	L 120	I 80
311	12000321000	3221910853228	EXTRA   FORET CARRELAGE   Queue Cylindrique   Usage SPECIFIQUE	Ø 10	L 120	I 80
312	12000321200	3221910853235	EXTRA   FORET CARRELAGE   Queue Cylindrique   Usage SPECIFIQUE	Ø 12	L 120	I 80
313	10900220300	3221910001827	EXTRA   FORET BETON   Queue cylindrique   Usage COURANT	Ø 3	L 60	I 30
314	10900220400	3221910001834	EXTRA   FORET BETON   Queue cylindrique   Usage COURANT	Ø 4	L 75	I 40
315	10900220500	3221910001841	EXTRA   FORET BETON   Queue cylindrique   Usage COURANT	Ø 5	L 85	I 50

## Planogramme\_Tivoly\_Perçage\_Blisters\_350cm

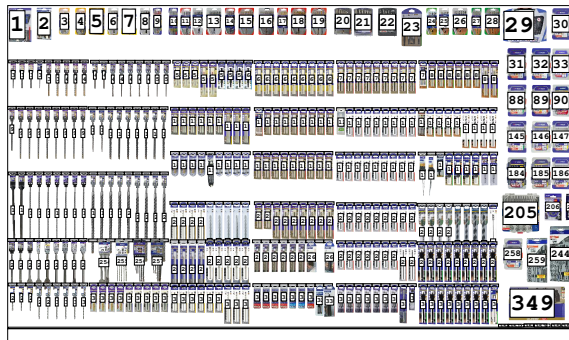
=====>



N°	ID_Produit	EAN	Désignation	Critère 1	Critère 2	Critère 3
316	10900220600	3221910001858	EXTRA   FORET BETON   Queue cylindrique   Usage COURANT	∅ 6	L 100	l 60
317	10900220600	3221910001858	EXTRA   FORET BETON   Queue cylindrique   Usage COURANT	∅ 6	L 100	l 60
318	10900220700	3221910001872	EXTRA   FORET BETON   Queue cylindrique   Usage COURANT	∅ 7	L 100	l 60
319	10900220800	3221910001889	EXTRA   FORET BETON   Queue cylindrique   Usage COURANT	∅ 8	L 120	l 80
320	10900220900	3221910001896	EXTRA   FORET BETON   Queue cylindrique   Usage COURANT	∅ 9	L 120	l 80
321	10900221000	3221910001902	EXTRA   FORET BETON   Queue cylindrique   Usage COURANT	∅ 10	L 120	l 80
322	11448520420	3221910899141	Foret HSS conique étagé goujures hélicoïdales.	∅ 4>20	L 75	
323	11448520430	3221910899158	Foret HSS conique étagé goujures hélicoïdales.	∅ 4>30	L 100	
324	11438620520	3221910223045	Foret HSS conique lisse ampli trou.	∅ 5>20	L 71	
325	11438621630	3221910223069	Foret HSS conique lisse ampli trou.	∅ 16>30	L 76	
326	10331621000	3221910222949	Fraise à noyer HSS-E5 à 90°.	∅ 10		L 50
327	10331621500	3221910222987	Fraise à noyer HSS-E5 à 90°.	∅ 15		L 60
328	10316521000	3221910837303	Fraise lime carbure cylindrique à rayon.	∅ 10	d2 6	L 65
329	11111021234	3221910813659	Extracteurs de goujons	∅ 2,2 - 3 - 3,3 - 4,7	1-2-3-4	3 > 20
330	11101320002	3221910836153	Pointeaux	∅ 9-10	L 100 > 115	Métal
331	1050012030050	3221910004439	STANDARD   TARAUD MAIN ACIER AU CHROME   Métrique	∅ 3x50	L 48	l 11
332	1050012040070	3221910004453	STANDARD   TARAUD MAIN ACIER AU CHROME   Métrique	∅ 4x70	L 53	l 13
333	1050012050080	3221910004477	STANDARD   TARAUD MAIN ACIER AU CHROME   Métrique	∅ 5x80	L 58	l 16
334	1050012060100	3221910004491	STANDARD   TARAUD MAIN ACIER AU CHROME   Métrique	∅ 6x100	L 66	l 19
335	1050012080125	3221910004514	STANDARD   TARAUD MAIN ACIER AU CHROME   Métrique	∅ 8x125	L72	l 22
336	1050012100150	3221910004538	STANDARD   TARAUD MAIN ACIER AU CHROME   Métrique	∅ 10x150	L 80	l 24

## Planogramme\_Tivoly\_Perçage\_Blisters\_350cm

=====>



N°	ID_Produit	EAN	Désignation	Critère 1	Critère 2	Critère 3
337	1050012120175	3221910004552	STANDARD   TARAUD MAIN ACIER AU CHROME   Métrique	ø 12x175	L 89	l 29
338	11100120110	3221910007492	PORTE-TARAUDS	ø N°1		
339	11100120001	3221910880415	PORTE-TARAUDS			
340	10802522600	3221910023553	TECHNIC   FORET BOIS PLATES   Queue Hexagonale	ø 26	L 158	/
341	10802522800	3221910023560	TECHNIC   FORET BOIS PLATES   Queue Hexagonale	ø 28	L 164	/
342	10802523000	3221910023577	TECHNIC   FORET BOIS PLATES   Queue Hexagonale	ø 30	L 164	/
343	10802523200	3221910023584	TECHNIC   FORET BOIS PLATES   Queue Hexagonale	ø 32	L 164	/
344	10802523400	3221910023607	TECHNIC   FORET BOIS PLATES   Queue Hexagonale	ø 34	L 164	/
345	10802523500	3221910023614	TECHNIC   FORET BOIS PLATES   Queue Hexagonale	ø 35	L 164	/
346	10802523600	3221910023621	TECHNIC   FORET BOIS PLATES   Queue Hexagonale	ø 36	L 164	/
347	10802523800	3221910023638	TECHNIC   FORET BOIS PLATES   Queue Hexagonale	ø 38	L 164	/
348	10801021345	3221910000301	EXTRA   MECHE BOIS EXTENSIBLE   Queue Cylindrique   Usage COURANT	ø 15>45		
349	1111177750m	3221910866655	DRILL DOCTOR 750	Ø 2,5>19 MM 118° >135°		
350	50200170010	3221910018023	COF. 6 METAL STD	6 METAL STD	Forets METAL STANDARD ø 2>6 par mm + 8 mm	
351	50200170008	3221910018047	COF. 13 METAL STD	13 METAL STD	Forets METAL STANDARD ø 1,5>6,5 mm	
352	50800370006	3221910018115	COF. 5 BOIS STD	5 BOIS STD	Forets BOIS 3 POINTES STANDARD ø 4>10 mm	

## Planogramme\_Tivoly\_Perçage\_Blisters\_350cm

=====>



