

634



## Forets pour marteaux perforateurs 6 taillants SDS-MAX

Foret SDS Max avec tête 6 taillants haute performance, pour le perçage des bétons durs et des bétons armés. 3 plaquettes brises bétons auto-centrant. Plaquette carbure 6 taillants. Hélice à âme progressive. Attachement compatible SDS-max. Vitesse de perçage inégalable. Pouvoir de destruction et robustesse. Résistance à l'échauffement. Confort d'utilisation, vibrations réduites. Durée de vie extrême.



Ø mm	LT mm	LU mm	ART. N°	Cdt.
*12	340	200	634 121	1
*12	540	400	634 122	1
14	340	200	634 141	1
14	540	400	634 142	1
*15	340	200	634 151	1
16	340	200	634 161	1
16	540	400	634 162	1
16	690	550	634 163	1
16	920	780	634 164	1
18	340	200	634 181	1
18	540	400	634 182	1
18	690	550	634 183	1
18	920	780	634 184	1
20	340	200	634 201	1
20	540	400	634 202	1
20	690	550	634 203	1
20	920	780	634 204	1
20	1300	1160	634 205	1
20	1500	1360	634 206	1
22	340	200	634 221	1
22	540	400	634 222	1
22	690	550	634 223	1
22	920	780	634 224	1
22	1300	1160	634 225	1
22	1500	1361	634 226	1
22	2000	1500	634 227	1
22	2500	2080	634 228	1
22	3000	2580	634 229	1
24	340	200	634 241	1
24	540	400	634 242	1
24	690	550	634 243	1
24	920	780	634 244	1
25	340	200	634 251	1
25	540	400	634 252	1
25	690	550	634 253	1
25	920	780	634 254	1
25	1300	1160	634 255	1
25	1500	1360	634 256	1
25	2000	1500	634 257	1
25	2500	2080	634 258	1
25	3000	2580	634 259	1
26	340	200	634 261	1
26	540	400	634 262	1

Ø mm	LT mm	LU mm	ART. N°	Cdt.
26	690	550	634 263	1
26	920	780	634 264	1
28	340	200	634 281	1
28	540	400	634 282	1
28	690	550	634 283	1
28	920	780	634 284	1
28	1300	1160	634 285	1
28	1500	1360	634 286	1
30	340	200	634 301	1
30	540	400	634 302	1
30	690	550	634 303	1
30	920	780	634 304	1
32	340	200	634 321	1
32	540	400	634 322	1
32	690	550	634 323	1
32	920	780	634 324	1
32	1300	1160	634 325	1
32	1500	1360	634 326	1
35	340	200	634 351	1
35	540	400	634 352	1
35	690	550	634 353	1
35	920	780	634 354	1
35	1300	1160	634 355	1
36	540	400	634 362	1
36	690	550	634 363	1
36	920	780	634 364	1
38	540	400	634 382	1
38	690	550	634 383	1
40	540	400	634 402	1
40	690	550	634 403	1
40	920	780	634 404	1
40	1500	1360	634 405	1
42	540	400	634 422	1
42	690	550	634 423	1
42	920	780	634 424	1
45	340	200	634 451	1
45	540	400	634 452	1
45	690	550	634 453	1
45	920	780	634 454	1
45	1500	1360	634 456	1
52	540	400	634 521	1
52	690	550	634 522	1
----	----	----	----	----