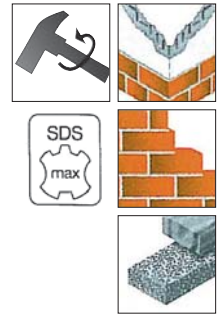


FORET BETON POUR MARTEAUX A EMMANCHEMENT SDS-MAX

Plaquette en carbure de Tungstène pour percussion jusqu'au 5 Kg. Taillant étudié pour une meilleure pénétration. Goujure profonde pour une évacuation rapide des copeaux. Excellente résistance aux impacts. Qualité professionnelle pour le perçage dans les matériaux de construction : béton, ciment, granit, etc.



FORETS AVEC 2 ARÊTES DE COUPE

Code	Référence	Perçage ø mm	Longueur perçage mm	Longueur totale mm
261701	MAX12/340	12	200	340
261703	MAX12/540	12	400	540
261705	MAX12/690	12	550	690
261707	MAX14/340	14	200	340
261709	MAX14/540	14	400	540
261711	MAX15/340	15	200	340
261713	MAX15/540	15	400	540

FORETS AVEC 4 ARÊTES DE COUPE

Code	Référence	Perçage ø mm	Longueur perçage mm	Longueur totale mm
261715	MAX16/340	16	200	340
261717	MAX16/540	16	400	540
261719	MAX18/340	18	200	340
261721	MAX18/540	18	400	540
261723	MAX20/320	20	200	320
261725	MAX20/520	20	400	520
261727	MAX20/920	20	800	920
261729	MAX22/320	22	200	320
261731	MAX22/520	22	400	520
261733	MAX22/920	22	800	920
261735	MAX24/320	24	200	320
261737	MAX24/520	24	400	520
261739	MAX25/320	25	200	320
261741	MAX25/520	25	400	520
261743	MAX25/920	25	800	920
261745	MAX28/370	28	250	370
261747	MAX28/570	28	450	570
261749	MAX28/670	28	550	670
261751	MAX30/370	30	250	370
261753	MAX30/570	30	450	570
261755	MAX32/370	32	250	370
261757	MAX32/570	32	450	570
261759	MAX32/920	32	800	920
261761	MAX35/370	35	250	370
261763	MAX35/570	35	450	570
261765	MAX35/670	35	550	670
261767	MAX38/370	38	250	370
261769	MAX38/570	38	450	570
261771	MAX40/370	40	250	370
261773	MAX40/570	40	450	570
261775	MAX40/920	40	800	920

