

FORET MARTEAU SDS-MAX "ROCKET 5"

SCHILL

Applications : béton, béton armé, pierre, granit, brique pleine géométrie à 4 hélices d'évacuation
5 pointes de frappe créant en roto percussion des trous précis dans le béton armé
plaquette de carbure de tungstène
pointe de centrage réhaussée
témoins d'usure
plaquette carbure jusqu'au Ø 28 mm en une seule pièce, à partir du Ø 30 mm en trois parties
réduction des vibrations
certification PGM garantissant des trous de cheville précis et une concentricité parfaite.

Caractéristiques

Référence	longueur totale (mm)	longueur utile (mm)	Ø (mm)	Prix HT
10539527	340	200	16	-
10539528	540	400	16	-
10539529	540	400	18	-
10539530	520	380	20	-
10539531	520	380	22	-
10539533	520	380	25	-
10539535	520	380	26	-
10539536	570	430	28	-
10539538	570	430	30	-
10539532	920	780	22	-
10539539	570	430	32	-
10539534	920	780	25	-
10539541	570	430	35	-
10539543	570	430	38	-
10539544	570	430	40	-
10539540	920	780	32	-
10539537	920	780	28	-
10539545	920	780	40	-
10539542	920	780	35	-
10539547	570	430	45	-
10539548	920	780	45	-
10539546	920	780	42	-