

PROJAHN

Applications : béton, béton armée, 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
 réduction des vibrations
 certification PGM garantissant des trous de cheville précis et une concentricité parfaite.



Caractéristiques

Référence	conditionnement	longueur totale (mm)	longueur utile (mm)	Ø (mm)	Prix HT
10539456	5	110	50	5	-
10539459	5	210	150	8	-
10539457	10	160	100	6	-
10539458	10	160	100	8	-
10539461	10	160	100	10	-
10539460	10	260	200	8	-
10539463	10	160	100	12	-
10539462	10	260	200	10	-
10539464	10	260	200	12	-