

FORET MATÉRIAUX CREUX

Description

Foret spécialement développé pour percer les matériaux de construction creux sans dégrader les parois. Ce foret spécial matériaux creux permet de réaliser des trous qualitatifs qui fiabilisent la tenue des ancrages. SYSTEME MICRO-PERCUSSIONS Le réducteur de frappe diminue la frappe du perforateur et permet de ne pas endommager les parois du matériau à percer. Emmanchement compatible avec les perforateurs SDS-plus. TÊTE CARBURE 130° Sa plaquette carbure de tungstène facilite la pénétration dans le matériau et limite le contact avec le support lors du perçage. La cloison n'est pas détériorée au niveau du trou. Résistance à l'arrachement jusqu'à 3x supérieur

Points forts

Paroi non abimée = Fixation optimisée



Caractéristiques

Réf.	EAN	Longueur totale mm	Diamètre de perçage mm	Longueur de coupe mm	Matière du corps	Type de queue
866784	3660338208638	160	6	100	Acier	SDS+
866785	3660338208645	160	8	100	Acier	SDS+
866786	3660338208652	260	6	200	Acier	SDS+
866787	3660338208669	260	8	200	Acier	SDS+
866788	3660338208676	260	10	200	Acier	SDS+
866789	3660338208683	260	16	200	Acier	SDS+