



DEWALT - FORET METAL EXTREME 2



DESRIPTIF

La pointe des forets EXTREME 2™ perce dès le contact sur le matériau pour des trous propres et précis (diamètres 4.8mm et plus seulement) La queue anti-patinage avec 3 méplats élimine le patinage dans le mandrin (diamètres supérieurs à 5.0mm uniquement) Perçage plus rapide - jusqu'à 4 fois plus rapide qu'un foret HSS-R standard Augmente la longévité - jusqu'à 50% plus robuste qu'un foret HSS-R standard Plus propre, plus précis, trous sans bavure grâce aux arêtes de coupe brevetées Le revêtement doré à l'oxyde ferreux réduit l'échauffement du foret pour une plus longue durée de vie



DETAILS

La pointe des forets EXTREME 2™ perce dès le contact sur le matériau pour des trous propres et précis (diamètres 4.8mm et plus seulement) La queue anti-patinage avec 3 méplats élimine le patinage dans le mandrin (diamètres supérieurs à 5.0mm uniquement) Perçage plus rapide - jusqu'à 4 fois plus rapide qu'un foret HSS-R standard Augmente la longévité - jusqu'à 50% plus robuste qu'un foret HSS-R standard Plus propre, plus précis, trous sans bavure grâce aux arêtes de coupe brevetées Le revêtement doré à l'oxyde ferreux réduit l'échauffement du foret pour une plus longue durée de vie

Code	Dimensions	Conditionnement
506816	Ø 1 Mm	
506817	Ø 1,5 Mm	
506818	Ø 2 Mm	
506819	Ø 2,5 Mm	



506820	Ø 3 Mm	
506821	Ø 3,2 Mm	
506822	Ø 3,3 Mm	
506823	Ø 3,5 Mm	
506824	Ø 4 Mm	
506826	Ø 4,2 Mm	
506827	Ø 4,5 Mm	
506828	Ø 4,8 Mm	
506829	Ø 5 Mm	
506831	Ø 5,5 Mm	
506832	Ø 6 Mm	
506833	Ø 6,5 Mm	
506835	Ø 7 Mm	
506836	Ø 7,5 Mm	
506837	Ø 8 Mm	
506838	Ø 8,5 Mm	
506839	Ø 9 Mm	
506840	Ø 9,5 Mm	
506841	Ø 10 Mm	
506841A	Ø 10,5 Mm	
506842	Ø 11 Mm	
506842A	Ø 11,5 Mm	
506843	Ø 12 Mm	
506843A	Ø 12,5 Mm	
506844	Ø 13 Mm	
596612B	Ø 13 Mm	

