

COFFRET 100 PIÈCES PERÇAGE ET VISSAGE: F

Référence DEA-DT71563-QZ

EAN13 : 5035048099940

Coffret 100 pièces Perçage et Vissage



13 mèches à bois : (2 x 3, 3.5, 4, 4.5, 2 x 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8mm). 12 forets métal : (1.5, 2, 2.5, 2 x 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 6.5mm). 3 forets béton : (6, 7, 8mm). 2 scies cloche : (32, 44mm). 1 porte scies cloche. 7 douilles hexagonales (5, 6, 8, 10, 11, 12, 13mm). 1 fraise à métaux. 1 porte-embouts magnétique. 11 embouts longueur 50mm : cruciformes et plats. 49 embouts longueur 25mm : cruciformes, plats, torx, hexagonaux. Profitez de notre coffret de perçage et de vissage de 100 pièces. Notre assortiment d'accessoires de perçage et de vissage est polyvalent et répond à toutes vos attentes sur chantiers. Les accessoires sont utilisables avec nos outils et garantissent haute performance et fiabilité Tous les accessoires dont vous avez besoin : ce coffret est composé d'embouts différents pour répondre aux divers besoins de votre chantier. Il contient 100 accessoires de perçage et de vissage pour vos demandes de bricolage au quotidien. Composition polyvalente : 13 mèches à bois de 3 à 8mm, 12 forets métal entre 1,5 et 6,5mm, 3 forets béton entre 6 et 8mm, 2 scies cloches de 32,44mm, 1 foret porte scie cloche, 7 douilles hexagonales entre 5 et 13mm, 1 fraise à métaux, 1 porte-embout magnétique, 11 embouts de 50mm cruciformes et plats ainsi que 49 embouts de 25mm cruciformes, plats, tx, hexagonaux Pratique et robuste : notre set de perçage et de vissage est livré dans un coffret robuste. Chaque embout y trouve sa place et ne bouge pas pendant le transport. Rangement prêt à l'utilisation et gain de temps pour trouver le bon accessoire DEWALT, Robustesse garantie : Depuis plus de 90 ans, DEWALT conçoit, fabrique et commercialise des machines particulièrement robustes, durables et puissantes pour les professionnels et les bricoleurs experts : qualité, puissance, solidité et fiabilité se retrouvent dans chacune d'entre elles Garantie 3 ans

caractéristiques du produit :