FORMAT Jeu de scie cloches HSSco bimétal type 2716





Modèle:

livraison en coffret synthétique.

Applications:

les scies trépans ont une denture soudée rajoutée en acier rapide ou en acier rapide à 8 % de Co qui leur donne une très grande capacité de coupe. La construction en bimétal offre la plus grande sécurité et allie la résistance à l'usure à une très longue durée d'utilisation et une très grande précision. Pas de rupture sous l'effet de charges plus importantes. Grâce aux raccords soudés, les scies trépans sont plus précises et particulièrement facile à manipuler quand elles sont utilisées sur des perceuses portables. Les fentes latérales facilitent l'évacuation du disque découpé.

De plus, les scies trépans disposent d'une denture combinée renforcée à 4/6 dents par pouce pour une coupe faible en vibrations dans les matériaux à partir de 2 mm. Avec embase solide permettant un perçage plus profond et assurant une plus grande stabilité ainsi qu'une plus grande précision de concentricité et de battement latéral.

Composition du jeu:

7 scies trépans, Ø 22 ; 29 ; 35 ; 44 ; 51 ; 64 ; 68 mm 2 arbres de montage (réf. 2703 0005 et 2703 0010)

2 forets centreurs (réf. 2709)

Nombre de dents par pouce	Matériau	Article
4/6	Bi-métallique	12594766
4/6	Bi-métallique	12594767
4/6	Bi-métallique	12594769
4/6	Bi-métallique	12594768

Désistement: Le contenu de ce support d\'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

E-mail: tools@eriks.be

ERIKS