

**M18 REDLITHIUM**LE SEUL ET UNIQUE BLOC-PILES HIGH DEMAND^{MC} 9.0 DE 18 V AU MONDE

En savoir plus



Scie-cloche bimétallique Ice Hardened^{MC} de 6,5 cm (2-9/16 po)

49-56-0153



Où acheter



Boutique en ligne



Trouver des locaux

Caractéristiques

- Traitement cryogénique Ice Hardened^{MC} pour une durée de vie jusqu'à 50 % plus longue
- Forme de dent optimisée pour un sciage jusqu'à 2 fois plus rapide
- Fentes larges, inclinées et décentrées pour un accès facile au bouchon
- Construction bimétallique composée de 8 % de cobalt pour une meilleure résistance à l'usure

Caractéristiques techniques

Qté du paquet	1 (double coque)
Diamètre du trou	6,5 cm (2-9/16 po)
Filetage	5/8 po-18
Profondeur de coupe	4,1 cm (1-5/8 po)
Régime dans l'acier doux	130
Régime pour l'acier inoxydable	65
Régime pour la fonte	85
Régime dans l'aluminium	200