



# 180 MM (7") Lame diamantée pour carreaux en verre

6-7007GL

TR/MIN  
8,730 tr/min maximum



**ARBRE DE 16 MM (5/8")**  
S'adapte à la plupart des  
marques de scies à l'eau  
pour carreaux

**JANTE CONTINUE  
REVÊTUE DE DIAMANT  
DE 180 MM (7")**  
8,730 tr/min maximum



**CONÇU POUR LA DÉCOUPE HUMIDE  
DE CARREAUX DE VERRE**



Réalisez des coupes précises avec la lame diamantée pour carreaux de verre de 180 MM (7") de QEP® pour les scies à carreaux à eau. Cette lame est dotée d'une jante continue de 7 mm avec un bord de coupe recouvert de diamant pour des coupes nettes dans les carreaux de verre avec un minimum d'écaillage. Cette lame est spécialement conçue pour couper des carreaux de verre, mais elle peut également être utilisée pour couper des matériaux de revêtement de sol tels que la céramique, la porcelaine, la mosaïque et la plupart des produits en pierre naturelle.

**AVERTISSEMENT:** Cancer et effets nocifs sur la reproduction - [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov)

Des outils professionnels pour des résultats professionnels

[www.QEP.com](http://www.QEP.com)