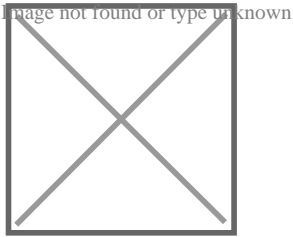


## Lames Segment Expert Starlock Carbure Multi-matériaux



### Caractéristiques produits

Matière	<b>Carbure</b>
Matériaux à couper	<b>Plastiques renforcés de fibres de verre ou de carbone (GFK ou CFK)</b>
Diamètre (mm)	<b>105</b>
Unité de vente	<b>(1 ensemble)</b>

### Caractéristiques techniques

Code	Conditionnement
219342	2
219349	5

### Descriptif

Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps que la lame Bosch ACZ 85 EB.  
Auparavant, lorsque vous heurtiez du ciment derrière un cadre de porte ou sous un plancher, cela entraînait un arrêt des travaux pour un changement de lame coûteux.  
Ce n'est désormais plus le cas avec la lame EXPERT MultiMaterial Segment, qui est suffisamment résistante pour couper les joints et le mortier mais aussi les plans de travail à surface solide et les stratifiés et composites abrasifs.  
Elle se contente de poursuivre le travail.  
Avec son corps large et la grande courbure de ses dents en carbure tranchantes, la lame EXPERT MultiMaterial Segment offre à la fois une grande précision et de la stabilité, combinées à l'extrême durabilité conférée par Bosch Carbide Technology (technologie carbure).  
Sa denture progressive extrêmement résistante, obtenue grâce à une expertise de fabrication avancée, coupe les matériaux les plus durs et les plus abrasifs.  
La lame Bosch EXPERT MultiMaterial Segment pour outils multifonctions est un autre pas en avant de Bosch Carbide Technology (technologie carbure) : pour la première fois, une grande bande en carbure courbe a été soudée fermement à une lame pour outils multifonctions.  
Elle offre la plus grande précision et une durée de vie très longue parmi les lames de scie segment.  
Support Starlock pour un transfert de puissance optimal et un changement de lame facile en 3

secondes.



### Les + produits

Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps qu'une lame bimétal.