

Scie circulaire à métaux Milwaukee MCS66

4933440615

Scie circulaire pour métaux de 1800 W, légère et puissante.



-	Câble d'alimentation 4 m, lame de scie HM 42 dents, clé hexagonale, coffret de transport
Diamètre du trou	15.87 mm
Livré en	Mallette de transport
Poids	6.4 kg
Vitesse de ralenti	4000 min ¹
Puissance absorbée	1800 W
Longueur de coupe max. Profondeur de coupe 90 degrés	66 mm
Diamètre de la lame de scie	203 mm
Variante	66 SCIE METALLIQUE mm 66
Catégorie DEEE	4
Numéro d'enregistrement WEEE	78960651

