

PRECISION CUTS™

10-911

Outil de coupe pour planchers de 9 po (22.86 cm)

COUPE :

- Plancher en bois d'ingénierie
- Plancher stratifié
- Parquet
- Revêtement de sol en vinyle
- Bardage en vinyle
- Revêtement en fibrociment
- Carreaux de VCT
- Caoutchouc
- Mousse
- PVC et plus

EFFET DE LEVIER

La poignée allongée crée un effet de levier supplémentaire pour une plus grande puissance de coupe

GRANDE OUVERTURE

Permet de tenir et de transporter l'outil de coupe facilement

BARRE DE GUIDAGE

Assure des coupes parfaites

RÈGLE INTÉGRÉE

Mesure en pouces et en millimètres

LONGUE DURÉE

Lame au tungstène de 4 mm remplaçable et affûtable



Came enrobée d'acier avec roulements à billes pour une coupe puissante et en douceur



Barre de guidage réglable avec vis de verrouillage

LAMPE INTÉGRÉE POUR UNE COUPE PRÉCISE

Pile de 9 volts vendue séparément



SPÉCIFICATIONS

NO D'ARTICLE	10-911
LONGUEUR DE COUPE MAX.	9 po (230 mm)
PROFONDEUR DE COUPE MAX.	5/8 po (16 mm)
N° DE LAME DE RECHANGE	10-910

Scannez ici pour
INFORMATIONS
SUPPLÉMENTAIRES



L'outil de coupe pour planchers ROBERTS® PrecisionCuts™ de 9 po (22.86 cm) est conçu pour rapidement couper les revêtements de sol en carreaux, en stratifié, en bois d'ingénierie, en planches de vinyle, le bardage, les carreaux de vinyle de composition (VCT), le PVC et d'autres solutions de revêtement de sol. L'outil de coupe pour planchers PrecisionCuts de 9 po (22.86 cm) peut accepter les coupes droites jusqu'à une profondeur de 5/8 po (1.59 cm).

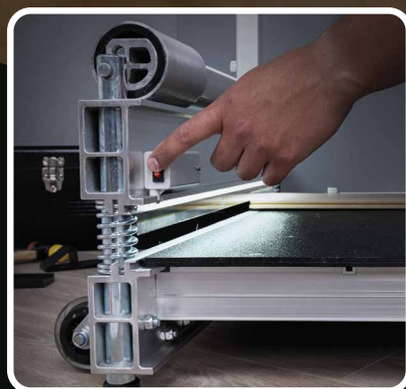
PRECISION CUTS

OUTIL DE COUPE POUR PLANCHERS

DISPONIBLE EN 25 PO (63.5 CM), 18 PO
(45.72 CM), 13 PO (33 CM) Y PO (22.86 CM)



Règle intégrée en pouces et en millimètres pour la commodité



Lampe intégrée pour une vue améliorée de la coupe



Guide de coupe pour les coupes d'équerre et à angle