



Scie radiale D216 1400 W - 1 télémètre laser 30M offert - SETIN

Réf. : 286343

Vendu par

1

Scie radiale haute performance à guidage télescopique double. Spéciale agenceurs et parqueteurs. Un télémètre laser offert.

Une scie légère et de petit gabarit avec protection de la lame, facilement transportable. Equipée d'un guidage laser de précision (classe 2M) et d'un éclairage LED intégré pour visualiser parfaitement le trait de coupe. Base aluminium et moteur puissant à entraînement direct de 1400 W, à démarrage progressif. Le système de roulement à billes linéaire garantit des coupes précises. Graduations surdimensionnées permettant un réglage facile de la machine et des angles de coupes. Interrupteur à gâchette. Plage de biseau (à gauche) : 48/5°. Plage d'onglets (à gauche) max. : 50/60°.



Livrée avec 1 télémètre laser LD030P.
Plage de mesure 0,2-30 m.
Précision : +/- 2,0 mm.
Classe laser : 2. IP54.
Température d'utilisation : 0 - 40°C.
Dimensions : L 117 x l 53 x H 25 mm.

POINTS FORTS

poignée ergonomique en D caoutchoutée, confort de travail optimal. Connexion possible à un aspirateur pour une extraction de poussière maximale et une zone de travail toujours propre.

Le pack contient 1 scie radiale LS0815FLN - 1 cordon d'alimentation rabots - 1 télémètre laser LD030P offert

Informations complémentaires

Catégorie	Scie à onglet radiale
Alimentation	230 V
Puissance	1400 W
ø de lame	216 mm
Vitesse de rotation fixe	0 - 5000 trs/min
Coupe à 90°/90° (haut. x larg.)	65 x 305 mm
Coupe à 90°/45° (haut. x larg.)	65 x 215 mm
Coupe à 45°/90° (haut. x larg.)	50 x 305 mm
Dimensions	755 x 450 x 488 mm
Poids	14,1 kg