

SCIE RECIPRO 1510W JR3070CTH

MAKITA

Système anti-vibrations (technologie AVT + poignée anti-vibrations)
protection de la machine contre les poussières optimisée
6 plages de réglages de la vitesse
régulateur électronique pour un démarrage sans à-coups et un maintien du régime sélectionné
sortie de l'air de refroidissement dirigée vers l'avant permettant un nettoyage permanent du point de coupe
changement de lame sans outil
ergonomie Soft Grip
ajustement facile du guide sur 5 positions grâce au bouton poussoir
mouvement pendulaire 4 positions
cordon d'alimentation 2,5 m
livrée en coffret avec 3 lames Super Express (bois, métal, universelle).

Caractéristiques

cadence de coupe (cps/min)	2800
capacité de coupe maximale bois (mm)	255
course (mm)	32
longueur (mm)	485
modèle	jr3070cth
poids (kg)	4,60
puissance absorbée (w)	1510
puissance sonore (dba)	99
taux de vibration (m/s ²)	10,5

Référence	Prix HT
204081 SCIE RECIPRO 1510W JR3070CTH	-