

MS 216 SB | Scie radiale ø216 mm



- Moteur puissant délivrant 1800 W intégré dans un design léger et compact (14,5 kg) pour un transport facile sur les chantiers.
- Rapport en métal et butée haute avec des graduations intégrées pour des coupes précises et identiques.
- Livrée avec une lame carbure 48 dents, un étau de serrage et clé.
- Laser ajustable et éclairage intégré pour un tracé précis de la ligne de coupe et une meilleure visibilité du travail.
- Système de blocage automatique dès que l'outil revient à sa position initiale.
- Laser ajustable et éclairage intégré pour un tracé précis de la ligne de coupe et une meilleure visibilité du travail.
- Plus polyvalente, plus pratique : coupe d'onglets avec index de pré-réglages à 0°-15°-22°-30°-45°, coupe biaisée de 0 à 48° à droite et à gauche, coupe radiale jusqu'à 270 mm et coupes combinées.

	MS 216 SB
Alésage Ø mm	30
Capacité 45° (mm)	190
Capacité 90° (mm)	270
Capacité coupe biaisée à droite (°)	48
Capacité coupe biaisée à gauche (°)	-2
Capacité max. onglet 45°/biaise 45° (mm)	190 x 48
Capacité max. onglet 45°/biaise 90° (mm)	190 x 60
Capacité max. onglet 90°/biaise 45° (mm)	270 x 48
Capacité max. onglet 90°/biaise 90° (mm)	270 x 60
Capacité onglet à droite (°)	50
Capacité onglet à gauche (°)	50
Diamètre de lame (mm)	216
Emballage	-
Livré avec	lame carbure 48 dents, Étau de serrage, clé
Niveau de pression acoustique (dB(A))	92.5
Niveau de puissance acoustique (dB(A))	105.5
Poids (kg)	14.5
Puissance absorbée (W)	1800
Tolérance de vibration de coupe (m/s ²)	1.5
Tolérance du niveau de pression acoustique (dB(A))	3
Tolérance du niveau de puissance acoustique (dB(A))	3