



Perforateur pneumatique en forme de L avec trois fonctions (perçage avec percussion, désactivation de la percussion pour les travaux de perçage normaux et désactivation de la rotation pour les travaux de burinage). Le système de réduction des vibrations assure un confort de travail optimal et de faibles vibrations. Système « SDS+ » pour un changement de foret rapide et facile. Carter de vitesse robuste en magnésium. Embrayage de sécurité en cas de blocage de l'outil. Molette de présélection de vitesse pour un travail optimal. Poignée bi-matière pour plus de confort et une maîtrise parfaite. Poignée latérale anti-vibration réglable pour un maniement sûr à deux mains avec peu de vibrations. Jauge de profondeur réglable pour un contrôle exact de la profondeur de perçage.

Capacité de perçage dans l'acier/béton/bois : 13/36/40 mm

Vitesse à vide : 100-750tr/min

Vitesse de frappe maxi : 400-3000/min

Tension/fréquence(chargeur) : 220-240V / 50-60 Hz

Niveau de pression acoustique : 94 dB(A)

Niveau de puissance acoustique : 105 dB(A)

Écart standard : 3 dB(A)

Niveau de vibrations perçage à percussion dans le béton/burinage : 18,7/20,3 m/s²

Incertitude (K) : 1,5 m/s²

1 coffret de transport robuste, forets "SDS+" (8,10,12 mm), 1 burin pointu "SDS+", 1 burin plat "SDS+", 1 mandrin 13 mm avec adaptateur "SDS+", 1 poignée latérale antivibration, 1 jauge de profondeur, 1 manuel d'utilisation

Code	Force	Puissance	Poids
600067	5J	1500W	9,4kg