

- ✓ Moteur de 1700W
- ✓ Capacité de perçage dans le béton: 50mm
- ✓ Démarrage progressif et variateur électronique pour plus de précision
- ✓ Stop de frappe pour le perçage bois, métal et autres matériaux
- ✓ Très faible niveau de vibrations grâce au système AVS intégral
- ✓ Poignée Soft-Grip pour un confort optimal
- ✓ Indicateur d'entretien par diode
- ✓ Charbons à arrêt automatique



Cadence de frappe en pleine charge (cps/min)	975 - 1950
Capacité béton (mm)	50
Capacité béton/trépan/turbo trépan [mm]	50 / 150 / 80
Emballage	Coffret
Force de frappe (J) (EPTA)	20
Niveau de pression acoustique (Lpa)(dB(A))	100
Niveau de puissance acoustique (Lwa)(dB(A))	111
Poids (kg)	11,8
Puissance absorbée (W)	1700
Puissance restituée (W)	850
Tolérance de vibration de burinage (m/s²)	2
Tolérance de vibration de perçage dans le béton (m/s²)	2
Tolérance du niveau de pression acoustique (dB(A))	3
Tolérance du niveau de puissance acoustique (dB(A))	3
Trépan max. (mm)	150
Turbo trépan max. (mm)	80
Vibration de burinage (m/s²)	11
Vibration de perçage dans le béton (m/s²)	12,5
Vibrations perçage (m/s²)	12,5
Vitesse à vide (tr/min)	125 - 250

