

Polyvalence et puissance, la référence de sa catégorie



Données techniques

	TE 70-ATC-AVR
Puissance absorbée	1800 W
Energie d'impact à 100 % (mesurée en bout de mèche ou burin)	11,5 J
Cadence de frappe à 100 %	2760 coups / min
Vitesse de rotation	360 tours / min
Poids (norme EPTA)	9,5 kg
Plage de forage	12 - 45 mm
Mandrin	TE-Y
Dimensions (L x h x l)	536 x 324 x 126 mm

Performances

- Cadence de frappe élevée pour plus de productivité
- Réduction des risques de blessures aux mains et bras lors que l'utilisateur perd le contrôle de la machine grâce au système anti-torsion ATC
- Réduction de 2/3 des vibrations grâce au système d'amortissement AVR
- Nouveau système de refroidissement pour éviter l'entrée des poussières
- Circuits de lubrification du moteur et de la frappe séparés
- Pression d'appui faible pour plus de confort



Accessoires et consommables

Mèche TE-YX



Mèche TE-YD



Burins TE-YP SM/FM

