



SPIT 383 SVC



Reference	054499 / 054507	
Type d'emmanchement	SDS Max	
Energie de Frappe EPTA	12,5 J	
Puissance	1500 W	
Weight EPTA	8,9 kg	
Cadence de frappe	1380 - 2760 coups/mn	
Revêtement antidérapant	OUI	
Mallette / Système	SPIT BOX LARGE / Pic et foret, emplacement cartouche EPOBAR	
Vibration en m/s^2 (mesure effectuée sur 3 axes conformément à la norme EN 60745)	Forage	8
	Piquage	7
K = valeur d'approximation des Mesures vibratoires (m/s^2)	Forage	1,5
	Piquage	1,5
LpA = niveau de pression sonore de classe A	96 dB (A)	
LWA = niveau de puissance sonore de classe A	107 dB (A)	
K = valeur d'approximation des mesures	3 dB (A)	
Mandrin une main	OUI	
Freinage	Débrayage dynamique progressif	
Régulation	Démarrage progressif & vitesse constante	
Anti-vibration	OUI (sur la poignée arrière)	
Poignée additionnelle	OUI	
Vitesse de rotation	105 - 305 tr/min	
Témoins de maintenance & mise sous tension	OUI	
Câble	4 m	
Capacité de perçage béton	50 mm	
Capacité de perçage maçonnerie	125 mm	
Capacité maxi trépan turbo kit	Béton	-
	Maçonnerie	-
Orientation de l'outil	16 positions	
Origine	Allemagne	

Société de Prospection et d'Inventions Techniques

S.A.S. au capital de 24.472.000 euros - RCS Romans B 437 181 076 - APE 2594 Z - Siret 437 181 076 00013 - N° TVA FR 32 437 181 076

Siège social : 150, route de Lyon - B.P. 104 - 26501 Bourg-Lés-Valence cedex - France - Tél. 33 (0) 4 75 82 20 20

SERVICE CLIENTS 0 810 102 102
Tél. 0 810 42 422
www.spit.com
Prix d'une communication locale en France métropolitaine.

www.spit.com