



Brise béton photographié avec accessoire pic et bêche (non fournis)
Photos non contractuelles

Caractéristiques Techniques

REF	Caractéristiques	Avantages
	BBHF314	
Tension nominale	(V) 115	
Fréquence	(Hz) 200	
Courant nominal	(A) 13,5	Puissance constante
Puissance absorbée	(W) 2200	
Puissance débitée	(W) 1600	
Moteur Haute Fréquence	Excitation par champ magnétique	Pas de charbon /Pas de surchauffe
Nombre de chocs	(tr/mn) 1060	
Fréquence de frappe en charge	(J) env. 60	
Système de frappe	A sens unique (vers le sol)	Moins de fatigue, meilleur rendement
Poignées	antivibratilles	Meilleur confort
Poids	env.30 kgs	
Câble d'alimentation	Souple	Meilleure maniabilité-Grande mobilité
Fixation de l'outil	emmanchement 28 mm	Système de frappe protégé

Agence IDF
Rue du Gibet
78310 COIGNIERES
Tél. 01 34 61 44 36
Fax 01 34 61 41 77

Secteur SAVOIE
73200 Gilly S/Isère
Tél. 06 13 75 06 16
Fax 04 79 38 95 51

Agence Rhone-Alpes
21, Rue du Lyonnais
69800 St PRIEST
Tél. 04 78 80 56 69
Fax 04 78 80 98 91

MAGASIN
9, Rue de Prêtin
71120 CHAROLLES
Tél. 03 85 70 69 06
Fax 03 85 70 69 03