

Moteur de forage sur colonne pour travail précis



- Puissant moteur électrique à double isolation
- Protection du moteur par limiteur de couple
- Réglage du limiteur de l'extérieur
- Poignée de commande à isolation renforcée pour prévenir de tout choc électrique en cas de destruction accidentelle du câble d'alimentation
- LED de surcharge moteur
- Angle de colonne ajustable jusqu'à 20°
- Moteur de forage guidé par 4 galets sur la colonne
- Grande robustesse grâce à son carter en aluminium
- Construction compacte de faible poids

- Livrée avec :
 Récupérateur d'eau + Coffret de transport + Outils



Voltage	230 V - 50 Hz
Puissance absorbée	1350 W
Vitesse de rotation	1150 tr/min
Forage	Ø 25 à 120 mm
Course de forage	365 mm
Hauteur machine	550 mm
Poids carotteuse	8 kg
Poids en ordre de marche	9 kg
Dimension coffret	720 x 390 x 200 mm
Emmanchement	1/2 "
Câble électrique, longueur	4,8 mètres



Réglage externe du limiteur de couple



4 galets de guidage pour la colonne



Contrôle moteur par LED pour utilisation optimale



www.kemtech-ksf.com

KEM.TECH
Suisse / International

Chemin Louis Hubert, 2 CH - 1213 Petit Lancy
Tel + 41 (0)79 937 09 97 Fax + 41 (0)22 545 75 39

kemtech@bluewin.ch

KEM.TECH
Pour France

Tél 06 62 04 66 50 - Fax 04 26 07 40 17
R/F Gondrand 74100 Annemasse

kemtech@laposte.net