

KB200 Carotteuse



Carotteuse routière pour prélèvement d'échantillons dans l'asphalte et le béton

Grâce à sa forme compacte, la carotteuse routière GÖLZ-KB200 est une machine complète et facile à mettre en œuvre dans les application suivantes :

- Prélèvement d'échantillons dans l'asphalte et le béton
- Récupération de commandes de vannes
- Pose de plots urbains
- Pose de glissières de sécurité

- Mise ne œuvre rapide grâce aux marche-pieds
- Le poids de l'utilisateur stabilise la machine
- Les roues permettent un transport aisé et rapide
- Guidage précis de la couronne diamantée par guide à roulements
- Moteur STIHL 2 temps, 3.0kW (4.1cv) indépendant des sources d'énergie
- Réducteur avec touret d'injection, plage de carottage 110-290/354mm
- Réservoir d'eau sous pression 10l, avec flexible et raccord gardena
- existe en version pneumatique hydraulique ou électrique

Données techniques :

- Bâti de carottage avec marche-pieds et guide couronne
- Course 450mm
- Moteur STIHL 2 temps, 3,0kW (4,1PS) indépendant en énergie
- Réducteur 600 tr/min avec touret d'injection d'eau
- Réservoir d'eau sous pression avec flexible
- Flexible d'évacuation des gaz d'échappement 4m
- Kit outillage
- Poids : machine complète ~ 50kg

DONNEES TECHNIQUES

	STIHL 2 Temps	T6-375 EL	LSS 64 Pneumatique
Moteur		électrique	débit air
Tension		230 V	
Intensité			
Fréquence		50 Hz	
Puissance	3,0 kW	3,42 kW	2,7 kW
Vitesses de rotation	600 tr/min	230/520/965 tr/min	600 tr/min
Nombre de vitesses	1	3	1
Plage de carottage	107-200 mm	50-280 mm	107-200 mm
Raccord de broche	GÖLZ 3 trous bride	GÖLZ 3 trous bride	GÖLZ 3 trous bride
Fixation			
Protection électrique		PRCD	
Dimensions			
Poids (machine complète)			
Code article	0295 200 6530	0295 200 4350	0295 200 6600