



Bâti de carottage BY

Carottages jusqu'au Ø 300 mm



Principe de guidage à 2 colonnes avec entraînement par chaîne



Position fixe et ergonomique du volant



Construction compacte sans barres d'appui

Le bâti de carottage à double colonne BY est extrêmement stable tout en étant léger. Le principe de guidage précis permet des carottages inclinés sous n'importe quel angle. Ce bâti de carottage particulièrement compact

peut être combiné avec une grande variété de moteurs de carottage électriques. Grâce à sa conception modulaire, le bâti de carottage peut également être utilisé pour un carottage hydraulique plus efficient.

Système et accessoires

Caractéristiques techniques

Bâti de carottage BY	
Diamètres de carottage	80 - 300 mm
Longueur de couronne max.	520 mm

Type d'exécution

Principe de guidage à 2 colonnes
Entraînement par chaîne
Capacité de réglage d'inclinaison 0° - 90°
Avance à l'aide du volant
Position ergonomique du volant
Base à cheviller en acier
Système de serrage rapide ModulDrill™
Engrenage d'avance 1:3 en option
Double barre de support en option

Dimensions et poids

Longueur	410 mm
Largeur	230 mm
Hauteur	1 115 mm
Poids (système de carottage)	21 kg

Système et accessoires

Systèmes proposés	
974229	Bâti de carottage BY
977462	Volant
984076	Plaque de montage ModulDrill™
11005530	Moteur de carottage DME32MW
974238	Engrenage d'avance 1:3 (en option)
976139	Double barre de support (en option)

Accessoires

11002077	Kit de fixation béton par cheville
11002624	Marteau perforateur DHE32 / 230 V avec foret 16 mm
974270	Extracteur de couronne
977353	Extracteur de carotte
10991465	Réservoir d'eau sous pression 10 l