



## Scie à câble WCE14

Longueur brute du câble 14,2 m



Manipulation extrêmement simple du réservoir de câble



Avance très fine – offre une liberté maximale grâce au nouveau système d'amortissement novateur



Moteurs principal et d'avance électriques pour un sciage extrêmement doux ménageant le câble

Scie à câble avec très grand réservoir de câble et course longue pour une exploitation et une application maximales pour des structures de bâtiment allant jusqu'à 11 m. Réglage très fin de l'avance avec démarrage ménageant le câble pour un contrôle optimal de l'application, grâce également au système d'amortissement

novateur. La scie peut être placée directement sur l'objet à couper et elle peut être convertie en quelques minutes d'un bâti de carottage en une scie à câble. Le système modulaire extensible peut être entraîné soit électriquement, soit hydrauliquement à l'aide d'un kit de modification.

# Système et accessoires



## Caractéristiques techniques

Câble	
Réservoir de câble	11 m
Longueur brute du câble	14,2 m
Ø du câble, fritté	11 mm
Ø du câble, galvanique	10 mm

## Moteur électrique

Puissance 16 A	8 kW
Puissance 32 A	17 kW

## Commande

Tension	400 V
Fréquence	50 / 60 Hz
Poids	22 kg

## Modèle

2 poulies d'entraînement Ø 200 mm
Poulies de renvoi Ø 200 mm
Avance électrique du réservoir de câble

## Dimensions et poids

Hauteur	1 517 mm
Largeur	615 mm
Profondeur	798 mm
Poids sans bâti de carottage	83 kg
Poids avec bâti de carottage DRA500	109 kg

## Système et accessoires

Système de scie à câble WCE14	
10987700	Bâti de carottage DRA500
10989700	Kit de scie à câble WCE14 avec moteur d'avance
10988900	Moteur principal électrique
10988525	Capot de protection
977392	Châssis mobile
964378	Caisse à outils

## Accessoires

977392	Châssis mobile
964378	Caisse à outils
10988555	Gabarit de coupe WCU14
10988525	Capot de protection
977083	Lance à eau 2,5 m
10988901	Répartiteur d'eau complet
10988618	Lance à eau 8 m
10993808	Butée à amortisseur
960575	Bandage d'entraînement Ø 200 mm
961901	Poulie de renvoi Ø 200 mm
977613	Fourreau de protection complet
10988505	Poulie orientable, sortie
10988533	Poulie orientable, entrée
10988391	Poulie de renvoi Ø 200 mm (étroite)
10988390	Poulie de renvoi 11° Ø 200 mm (étroite)