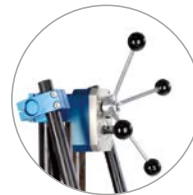


BÂTI DE CAROTTAGE ÉLECTRIQUE BC-2

Carottages jusqu'à Ø 1000 mm



Grande stabilité associée à un poids limité grâce au principe de guidage à 2 colonnes



Carottage sans effort grâce au réducteur d'avance à deux vitesses $i=1:2$ et $i=1:9$



Carottages possibles jusqu'à 1 000 mm de diamètre avec les plaques entretoises ModulDrill

Le BC-2 est idéal pour effectuer des carottages de grands diamètres, jusqu'à 1 000 mm. Grâce à la conception modulaire, une utilisation combinée avec des scies à câble TYROLIT et un équipement hydraulique peut se faire facilement. Le prin-

cipe de guidage à 2 colonnes et un réducteur d'avance à deux vitesses permettent un travail confortable pour un poids réduit. Un grand choix d'accessoires de carottage complète l'assortiment.

Système et accessoires



Caractéristiques techniques

Bâti de carottage BC-2

Diamètres de carottage 100 - 400 mm

Diamètre de carottage max. avec plaques entretoise 1 000 mm

Longueur de couronne max. 980 mm

Type

Base à cheviller en acier

Réducteur d'avance à deux vitesses $i=1:2$ et $i=1:9$

Avance à l'aide de la manivelle en croix

N'importe quel réglage d'inclinaison

Pieds de réglage (micro)

Dimensions et poids

Longueur 460 mm

Largeur 290 mm

Hauteur 1 340 mm

Poids 30 kg

Système et accessoires

964906 Plaque entretoise $\varnothing +180$ mm ModulDrill

964907 Plaque entretoise $\varnothing +250$ mm ModulDrill

977464 Plaque de montage ModulDrill

974270 Extracteur de couronne

977353 Extracteur de carotte

977462 Volant complet

974264 Châssis mobile

975746 Caisse à outils

10991465 Réservoir d'eau sous pression 10 l

Systèmes proposés

Système de carottage BC-2

974266 Bâti de carottage BC-2

984076 Plaque de montage

10991100 Réducteur de carottage DGB1000P

10988900 Moteur électrique WSE1217P

974263 Réducteur d'avance à 2 vitesses

10989300 Commande électrique WSE1217P

10987583 Moteur d'avance

977619 Broche pour cheville à frapper, base à cheviller (DRA)