



Bâti de carottage DRU160

Carottages jusqu'au Ø 160 mm



Travail précis grâce au support de haute qualité avec guidage par galet



Utilisation universelle grâce à la capacité de réglage d'inclinaison 90°-45°



Installation efficace du bâti de carottage grâce à l'indicateur de centrage de série

Le DRU160 est un poids plume parmi les bâtis de carottage jusqu'au Ø 160 mm.

Le système à collier de serrage standardisé permet le montage rapide des moteurs de carottage courants. De plus, un indicateur de centrage, un

indicateur d'angle et un niveau à bulle améliorent la simplicité d'utilisation et aident à économiser un temps précieux lors de l'installation du bâti de carottage. La possibilité de fixation par chevilles ou par ventouse accroît en outre la flexibilité d'application.

Système et accessoires

Caractéristiques techniques

Bâti de carottage DRU160	
Diamètres de carottage	15–160 mm
Diamètre de carottage max. avec récupérateur d'eau	130 mm
Longueur de couronne max.	560 mm

Type

Base ventouse à cheviller en aluminium
Avance à l'aide de la manivelle en croix
Réglage d'inclinaison 90°–45°
Indicateur de centrage
Affichage de l'angle
Niveau à bulle
Pieds de réglage (M12)
Guidages par galets réglables et interchangeables
2 poignées
Collier de serrage Ø 60 mm

Dimensions et poids

Longueur	400 mm
Largeur	200 mm
Hauteur	866 mm
Poids	9 kg

Systèmes proposés

Système de carottage avec DRU160	
10987400	Bâti de carottage DRU160
11005500	Moteur de carottage électrique DME20PW
976014	Kit ventouse
10999500	VPE600 Pompe à vide 230V EU/CH
975381	Tuyau de pompe à vide 3 m complet

Système et accessoires

Accessoires	
976014	Kit sous vide
10999500	VPE600 Pompe à vide 230V EU/CH
975381	Tuyau de pompe à vide 3 m complet
977394	Raccord de serrage rapide, 1,7–3,1 m
977448	Bride pour raccord de serrage rapide, 1,7–3,1 m
11000588	Broche pour cheville à frapper, base ventouse (DRU)
11000589	Broche pour cheville à maçonnerie, base ventouse (DRU)
11002624	Marteau perforateur DHE32 / 230 V avec foret 16 mm
976136	Récupérateur d'eau complet Ø 70 mm
976134	Récupérateur d'eau complet Ø 130 mm
977437	Support du récupérateur d'eau, y compris calibre de centrage
977348	Joint d'étanchéité Ø 70 mm
976128	Joint d'étanchéité Ø 130 mm
974270	Extracteur de couronne
977353	Extracteur de carotte
976616	Trousse d'outils
10991465	Réservoir d'eau sous pression 10 l