



## Bâti de carottage DRU160

Carottages jusqu'à 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 caottage avec DRU160

10987400	Bâti de carottage DRU160
10992077	Moteur de carottage électrique DME20PW
976014	Kit ventouse
984035	Pompe à vide CV 45 l/min, 0,8 bar EU
975381	Tuyau de pompe à vide 3 m complet

## Système et accessoires

### Accessoires

976014	Kit sous vide
984035	Pompe à vide CV 45 l/min, 0,8 bar EU
975372	Pompe à vide CV 45 l/min, 0,8 bar 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
977593	Broche pour cheville à frapper, base ventouse (DRU)
977614	Broche pour cheville à maçonnerie, base ventouse (DRU)
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