

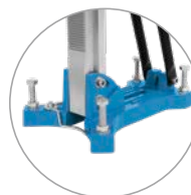
★★
STANDARD

Bâti de carottage DRA150

Carottages jusqu'au Ø 152 mm



Indicateur de centrage intégré



Base à cheviller compacte



Plaque de fixation sous vide en option

Le DRA150 est idéal pour les travaux d'équipement électrique et les travaux d'installation. Ce bâti de carottage est adapté aux couronnes de carottage de 550 mm de long et

aux carottages inclinés. Un indicateur de centrage, un niveau à bulle et une poignée de transport facilitent l'utilisation.

Systeme et accessoires

Caractéristiques techniques

Bâti de carottage DRA150

Diamètres de carottage	20–152 mm
Longueur de couronne max.	550 mm

Type

Base à cheviller
Avance a l'aide de la manivelle
Réglage d'inclinaison 90°–45°
Indicateur de centrage
Indicateur d'angle
Niveau à bulle
Pieds de réglage
Poignée
Collier de serrage Ø 60 mm

Dimensions et poids

Longueur	330 mm
Largeur	240 mm
Hauteur	950 mm
Poids	9,5 kg

Systeme et accessoires

Systeme de carottage avec DRA150

10993967	Bâti de carottage DRA150
10993027	Moteur de carottage électrique DME22SU
10993966	Kit de fixation

Accessoires

10993961	Plaque ventouse complète
10999500	VPE600 Pompe à vide 230V EU/CH
975381	Tuyau de pompe à vide 3 m complet
11002624	Marteau perforateur DHE32 / 230 V avec foret 16 mm
10993964	Récupérateur d'eau complet Ø 152 mm
10993965	Joint Ø 152 mm
974270	Extracteur de couronne
977353	Extracteur de carotte
11006900	Réservoir d'eau sous pression WTE60