

FICHE PRODUIT | Mise à jour le : 27/11/2025 COURONNES DIAMANTÉES | Couronne diamantée à sec L150



D32 - 52 - 67 - 112 - 132

(Ref. 11101515)

Carottage à sec de matériaux de construction creux, parpaing, brique, béton cellulaire

Usage intensif

Photo et textes non contractuels

Informations produits:

Couronne à segments soudés laser

Adaptée pour le carottage à sec sur perceuse portative

Utilisation du foret seul avec percussion pour perçage du trou de centrage Utilisation de la couronne + foret de centrage sans percussion pour carott

Montage avec tige hexagonale ou SDS PLUS

Matériaux de construction, béton (non armé), brique, béton cellulaire Segments cannelés pour une meilleure évacuation des poussières Bonne vitesse de carottage et finition dans les matériaux de construction

Livré avec:

- 1 foret carbure de centrage Ø 13 x 200 mm 1 adaptateur R $\frac{1}{2}$ / hexagonal longueur 88 mm 1 adaptateur R $\frac{1}{2}$ / SDS PLUS longueur 115 mm
- 1 rallonge longueur 250 mm
- 1 tige de blocage
- 1 chasse cône

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 58.50 Largeur (cm): 17.00 Longueur (cm): 31.00

Poids net (Kg): 8.61

Pour machine Perceuse portative Diamètre (mm) 32 - 52 - 67 - 112 - 132 Longueur de segments (mm) 15 à 24

Longueur utile (mm) 150 Modèle de raccord R 1/2 Hauteur de segments (mm) 10 Epaisseur de segments (mm) 3.8 Nombre de segments 3 à 9