

FICHE PRODUIT | Mise à jour le : 1/11/2025 COURONNES DIAMANTÉES | Couronne diamantée à sec L150

brique, béton cellulaire Usage intensif

D 142 (Ref. 11101527)



Photo et textes non contractuels

Informations produits:

Couronne à segments soudés laser

Caractéristiques techniques :

Carottage à sec de matériaux de construction creux, parpaing,

Hauteur (cm): 18.50 Largeur (cm): 14.20 Longueur (cm): 14.20 Poids net (Kg): 1.97

Pour machine Perceuse portative

Diamètre (mm) 142

Longueur de segments (mm) 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 7

Montage avec tige hexagonale, SDS PLUS ou SDS MAX
Matériaux de construction, béton (non armé), brique, béton cellulaire
Bonne vitesse de carottage et finition dans les matériaux de construction

Segments cannelés pour un meilleur refroidissement et dégagement des

Utilisation du foret seul avec percussion pour perçage du trou de centrage

Utilisation de la couronne + foret de centrage sans percussion pour carott

Adaptée pour le carottage à sec sur perceuse portative ou perforateur