

FRAISES À DÉJOINTOYER

FRAISES DIAMANTÉES À DÉJOINTOYER

59



DPM FRAISE À DÉJOINTOYER

DESCRIPTION : segments de 6mm d'épaisseur soudés au laser. Trous de refroidissement. Pour déjointoyer des joints de mortier. Excellente performance.

UTILISATION : pour joints de tous les mortiers (pas pour des joints en sable).

HAUTEUR DU SEGMENT 10MM

SEGMENTÉ CONCEPTION TROU DE SERRURE

ÉPAISSEUR DU SEGMENT 6MM

VENTILÉ

SOUDÉ AU LASER



DP-VF DISQUE DIAMANTÉ SUPER FIN



DESCRIPTION : le disque est soudé au laser avec une denture large pour un meilleur refroidissement. Segment 13mm. 2 segments de protection. Longévité élevée.

UTILISATION : Joints de mortier et joints abrasifs (la longévité est inférieure avec les joints abrasifs). Ne convient pas pour les joints sables.

HAUTEUR DU SEGMENT 13MM

SOUDÉ AU LASER

SEGMENTÉ DENTURE LARGE, ÉPAISSEUR SEGMENT 2,4MM

2 SEGMENTS DE PROTECTION



PRÉSENTOIR

Présentoir pour fraises à déjointoyer disponibles.

Contenance: 10 pièces de 115mm ou 125mm

