

MÈCHES À 2 GOUJURES EN « O » POUR COUPE ASCENDANTE – HÉLICE ALLONGÉE

Pour plastique souples et durs



Les mesures sont en pouce, sauf indication contraire

Matériau: Vitesse d'avance

Pointe: Quality de finition

- Plastiques souples ductiles: 275 PPM
 - Plastiques durs cassants: 250 PPM
 - Surface solide: 150 PPM
- Pointe: Fraise en bout
• Optimisée pour une finition sur le dessous

Pièce No.	Diamètre de trou	Longueur du tranchant	Taille du tige	Longueur totale	Angle d'hélice
RS420	1/4	3/8	1/4	2-1/2	11°
RS421	1/4	3/4	1/4	2-1/2	11°
RS422	3/8	1	3/8	3	11°
RS423	1/2	1-1/8	1/2	3-1/2	11°