



**Référence: 4000600087**

**Foret hélicoïdal DIN338 Type N D.17mm HSS-G queue dégagée  
RUKO**

**HSS · Format DIN 338 · Type N** · Angle de pointe 118 ° · coupe à droite · **affûtage en croix conforme à DIN 1412 C** · **à queue dégagée** · l'affûtage complet du foret hélicoïdal permet une concentricité plus élevée · **Domaines d'utilisation** : pour acier, fonte aciérée alliés et non alliés (avec une résistance jusqu'à 900 N/mm<sup>2</sup>), fonte grise, fonte malléable, fonte à graphite sphéroïdal et fonte pressée, acier fritté, maillechort, graphite, alliage d'aluminium à copeaux courts, laiton et bronze

**Autres caractéristiques techniques:**

· Longueur de la tige: 35mm

**Caractéristiques techniques**

Angle de pointe: 118 °

Format DIN: 338

Longueur totale: 184 mm

Marque: RUKO

Matière de coupe: HSS

Ø de la tige: 13 mm

Ø nominal: 17 mm

Type: N

**Caractéristiques logistiques**

Longueur: 208 mm

Largeur: 25 mm

Hauteur: 25 mm

Poids net: 200 g