Date: 27.11.2018





Référence: 4000865701 Alésoir à main DIN206 H7 forme B D. nominal 3 mm HSS entraînement de torsion PROMAT

 $\label{eq:hss-din} \textbf{HSS} \cdot \textbf{DIN 206} \cdot \textbf{forme B} \cdot \textbf{tolérance H7} \cdot \textbf{coupe à droite} \cdot \\ \textbf{entraînement de torsion} \cdot \textbf{hélice à gauche} \cdot \textbf{longue entrée} \cdot \\ \textbf{à queue cylindrique et carrée} \cdot \\ \\ \end{matrix}$

Autres caractéristiques techniques Rainure: entraînement de torsion · Matière de coupe: HSS

Caractéristiques techniques

Carré: 2,4 mm

Champ de tolérance: H7

DIN: 206 Forme: B

Longueur de coupoir: 31 mm Longueur totale: 62 mm Nombre de coupoirs: 6 Ø nominal: 3 mm

Caractéristiques logistiques

Longueur: 87 mm Largeur: 12 mm Hauteur: 9 mm Poids net: 4 g