

OUTILLAGE CNC

Mèche à percer hélicoïdale

KM105.0



à pastilles diamant



CARACTÉRISTIQUES :

- Mèche hélicoïdale
- Pastille diamant affûtage double chanfrein brasée sur un corps acier (corps carbure pour le D5 et D6)
- Rotation Droite ou Gauche
- Queue de $\varnothing 10$ à méplat avec une vis de réglage

APPLICATION :

- Perçage de trous **débouchant** dans le dérivé du bois abrasifs (composite, panneaux anti-feu, ...)

MACHINES :

- Perçuse CNC
- Perçuse multibroche, avec fixation à serrage rapide ou avec des mandrins de réductions (63)
- Perçuse avec fixation en queue de 10

CONDITIONS DE COUPE :

- Vitesse de rotation : 3000 - 9000 tr/min
- Vitesse d'avance : 1 – 4.5 m/min

POINTS FORTS :

- Rendement maximum grâce à la géométrie et l'affûtage double chanfrein spécifique de la tête diamant
- **Très longue durée de vie grâce aux pastilles diamants**
- Queue à méplat et vis de réglage pour un positionnement idéal de la mèche

Ref. rot droite	Ref. rot gauche	Ø	Lu	Lt	Z	Q
KM105.0105L1	KM105.0205L1	5	27	58	1	10
KM105.0105L2	KM105.0205L2	5	37	70	1	10
KM105.0106L1	KM105.0206L1	6	27	58	1	10
KM105.0106L2	KM105.0206L2	6	37	70	1	10
KM105.0108L1	KM105.0208L1	8	27	58	2	10
KM105.0108L2	KM105.0208L2	8	37	70	2	10
KM105.0110L1	KM105.0210L1	10	27	58	2	10
KM105.0110L2	KM105.0210L2	10	37	70	2	10
KM105.0112L1	KM105.0212L1	12	27	58	2	10
KM105.0112L2	KM105.0212L2	12	37	70	2	10